

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

ΣΥΝΟΠΤΙΚΟΣ ΚΑΤΆΛΟΓΟΣ

Rittal Industrial Solutions

Ιανουάριος 2026



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



Περιεχόμενα

Κιβώτια και πεδία

Πολυκαρβονικά κιβώτια PK	3
Κιβώτια αλουμινίου GA	4
Κιβώτια πολυεστερικά AX	5
Κονσόλες CX	5
Κλεμοκιβώτια KX	6
Μικρά κιβώτια KX E-Box	7
Κιβώτια AX με βαφή C4H	7
Κιβώτια AX	8
E-box ανοξείδωτα KX	9
Κλεμοκιβώτια ανοξ/τα KX	9
Κιβώτια ανοξείδωτα AX	10
Καμπίνες εξωτερικού χώρου CS basic και επίτοιχες	11
Πεδία επεκτεινόμενα VX25	12
Πεδία επεκτεινόμενα VX25 C4-H	13
Πεδία συμπαγή VX SE	13
Πεδία ανοξείδωτα VX25	14
Πεδία ανοξείδωτα VX SE	14
Καμπίνες εξωτερικού χώρου CS Torotec	15

Διανομή

Μεταλλικές μετόπες για VX	16
RiLine 60 σύστημα διανομής	17
RiLineX Νέα διανομή ισχύος 800 A	18-19

IT racks

VX IT racks	20
TX Cablenet racks	21
Επίτοιχα Racks	22

Κλιματισμός

Ανεμιστήρες / Φίλτρα Blue e+	23
Ανεμιστήρες / Φίλτρα EC και EMC	24
Ανεμιστήρες οροφής	24
Κλιματιστικά οροφής	25
Επίτοιχα κλιματιστικά	26
Επίτοιχα κλιματιστικά Blue e+	27
Εναλλάκτες νερού-αέρος	28
Ψύκτες βιομηχανικής χρήσης	29

Αξεσουάρ για κιβώτια και πεδία

Βάσεις πεδίων	30
Τραβέρσες για VX25	31
Σκέπαστρα- τραβέρσες- βάσεις AX	32
Σκέπαστρα VX – φλάντζες AX	33
Θερμαντικά στοιχεία	34
Πολύπριζα για Rack και πίνακες	34
Φωτιστικά	35
Σύνδεσμοι πεδίων	35

Κιβώτια πολυκαρβονικά ΡΚ

Υλικό κατασκευής: Πολυκαρβονικό –
Πολυαμίδιο – Πολυαιθυλένιο - ΡU
Χρώμα: 7035
Πιστοποιήσεις : UL, cUL, DNV GL



Κωδικός	Πλάτος (χιλ.)	Ύψος (χιλ.)	Βάθος (χιλ.)	Τεμ. / κωδικό	Καπάκι	Προστασία
9500.000	65	65	57	12	Γκρι	IP66 / NEMA 4
9502.000	94	65	57	8	Γκρι	IP66 / NEMA 4
9504.000	94	94	57	6	Γκρι	IP66 / NEMA 4
9505.000	94	94	81	6	Γκρι	IP66 / NEMA 4
9506.000	110	110	66	6	Γκρι	IP66 / NEMA 4
9507.000	110	110	90	6	Γκρι	IP66 / NEMA 4
9508.000	130	94	57	4	Γκρι	IP66 / NEMA 4
9509.000	130	94	81	4	Γκρι	IP66 / NEMA 4
9510.000	130	130	75	4	Γκρι	IP66 / NEMA 4
9511.000	130	130	99	4	Γκρι	IP66 / NEMA 4
9512.000	180	94	57	2	Γκρι	IP66 / NEMA 4
9513.000	180	94	81	2	Γκρι	IP66 / NEMA 4
9514.000	180	110	90	2	Γκρι	IP66 / NEMA 4
9514.100	180	110	90	2	Διαφανές	IP66 / NEMA 4
9515.000	180	110	111	2	Γκρι	IP66 / NEMA 4
9515.100	180	110	111	2	Διαφανές	IP66 / NEMA 4
9516.000	180	110	165	2	Γκρι	IP66 / NEMA 4
9516.100	180	110	165	2	Διαφανές	IP66 / NEMA 4
9517.000	182	180	90	1	Γκρι	IP66 / NEMA 4
9517.100	182	180	90	1	Διαφανές	IP66 / NEMA 4
9518.000	182	180	111	1	Γκρι	IP66 / NEMA 4
9518.100	182	180	111	1	Διαφανές	IP66 / NEMA 4
9519.000	182	180	165	1	Γκρι	IP66 / NEMA 4
9519.100	182	180	165	1	Διαφανές	IP66 / NEMA 4
9520.000	254	180	90	1	Γκρι	IP66 / NEMA 4
9520.100	254	180	90	1	Διαφανές	IP66 / NEMA 4
9521.000	254	180	111	1	Γκρι	IP66 / NEMA 4
9521.100	254	180	111	1	Διαφανές	IP66 / NEMA 4
9522.000	254	180	165	1	Γκρι	IP66 / NEMA 4
9522.100	254	180	165	1	Διαφανές	IP66 / NEMA 4
9523.000	360	254	111	1	Γκρι	IP66 / NEMA 4
9523.100	360	254	111	1	Διαφανές	IP66 / NEMA 4
9524.000	360	254	165	1	Γκρι	IP66 / NEMA 4
9524.100	360	254	165	1	Διαφανές	IP66 / NEMA 4

Κιβώτια αλουμινίου GA



Υλικό κατασκευής: Χυτό Αλουμίνιο
Χρώμα: 7001
Πιστοποιήσεις : CE – EN, CE - UK

Κωδικός	Πλάτος (χιλ.)	Ύψος (χιλ.)	Βάθος (χιλ.)	Τεμ. / κωδικό	Προστασία
9101.210	58	64	36	5	IP66 / NEMA 4
9102.210	98	64	36	3	IP66 / NEMA 4
9104.210	75	80	58	1	IP66 / NEMA 4
9105.210	125	80	58	1	IP66 / NEMA 4
9106.210	175	80	58	1	IP66 / NEMA 4
9107.210	250	80	58	1	IP66 / NEMA 4
9108.210	122	120	82	1	IP66 / NEMA 4
9110.210	220	120	93	1	IP66 / NEMA 4
9111.210	360	120	84	1	IP66 / NEMA 4
9112.210	160	160	93	1	IP66 / NEMA 4
9113.210	260	160	93	1	IP66 / NEMA 4
9114.210	360	160	93	1	IP66 / NEMA 4
9116.210	202	232	113	1	IP66 / NEMA 4
9117.210	280	232	113	1	IP66 / NEMA 4
9118.210	330	230	113	1	IP66 / NEMA 4
9119.210	330	230	183	1	IP66 / NEMA 4

Συστήματα βραχιόνων CP 60 /120/ 180 και ανοξείδωτοι



Υλικό κατασκευής: Χυτό Αλουμίνιο –
Ανοξείδωτο ατσάλι
Χρώμα: 7035
Προστασία: IP55 – IP65
Πιστοποιήσεις : CE – EN, CE - UK

Κιβώτια πολυεστερικά AX



Υλικό κατασκευής: Πολυεστέρας με ενίσχυση
υαλονημάτων
Χρώμα: 7035
Πιστοποιήσεις : UL, cUL

Κωδικός	Πλάτος (χιλ.)	Ύψος (χιλ.)	Βάθος (χιλ.)	Πόρτες	Πόρτα	Προστασία
1432.000	250	350	150	1	Αδιαφανής	IP66 / NEMA 4X
1434.000	300	400	200	1	Αδιαφανής	IP66 / NEMA 4X
1444.000	400	400	200	1	Αδιαφανής	IP66 / NEMA 4X
1446.000	400	600	200	1	Αδιαφανής	IP66 / NEMA 4X
1453.000	500	500	300	1	Αδιαφανής	IP66 / NEMA 4X
1466.000	600	600	200	1	Αδιαφανής	IP66 / NEMA 4X
1468.000	600	800	300	1	Αδιαφανής	IP66 / NEMA 4X
1480.000	800	1000	300	1	Αδιαφανής	IP66 / NEMA 4X
1448.000	400	400	200	1	Διαφανής	IP56 / NEMA 12
1449.000	400	600	200	1	Διαφανής	IP56 / NEMA 12
1454.000	500	500	300	1	Διαφανής	IP56 / NEMA 12
1467.000	600	600	200	1	Διαφανής	IP56 / NEMA 12
1469.000	600	800	300	1	Διαφανής	IP56 / NEMA 12
1479.000	800	1000	300	1	Διαφανής	IP56 / NEMA 12

Κονσόλες μονοκόμματα CX



Υλικό κατασκευής: Χάλυβας
Πάχος κονσόλας: 1,5 χιλ.
Πάχος πόρτας - καπάκι: 2,0 χιλ.
Πάχος πλάκας μονταρίσματος.: 3,0 χιλ.
Χρώμα: 7035
Πιστοποιήσεις : UL, cUL

Κωδικός	6746.000	6748.000	6740.000	6742.000
Πλάτος (χιλ.)	600	800	1000	1200
Ύψος (χιλ.)	975	975	975	975
Βάθος (χιλ.)	400 / 520	400 / 520	400 / 520	400 / 520

Κλεμοκιβώτια ΚΧ



Υλικό κατασκευής: Χάλυβας

Πάχος κιβώτιου: 1,25 χιλ.

Χρώμα: 7035

Πιστοποιήσεις : UL, cUL, DNV , GL , BV, LR

Κωδικός	Πλάτος (χιλ.)	Ύψος (χιλ.)	Βάθος (χιλ.)	Φλάντζες	Προστασία
1514.000	150	150	80	Όχι	IP66 / NEMA 4
1528.000	200	150	80	Όχι	IP66 / NEMA 4
1516.000	200	200	80	Όχι	IP66 / NEMA 4
1515.000	300	150	80	Όχι	IP66 / NEMA 4
1517.000	300	200	80	Όχι	IP66 / NEMA 4
1518.000	400	200	80	Όχι	IP66 / NEMA 4
1500.000	150	150	120	Όχι	IP66 / NEMA 4
1529.000	200	150	120	Όχι	IP66 / NEMA 4
1502.000	200	200	120	Όχι	IP66 / NEMA 4
1501.000	300	150	120	Όχι	IP66 / NEMA 4
1503.000	300	200	120	Όχι	IP66 / NEMA 4
1507.000	300	300	120	Όχι	IP66 / NEMA 4
1589.000	400	150	120	Όχι	IP66 / NEMA 4
1504.000	400	200	120	Όχι	IP66 / NEMA 4
1508.000	400	300	120	Όχι	IP66 / NEMA 4
1511.000	400	400	120	Όχι	IP66 / NEMA 4
1505.000	500	200	120	Όχι	IP66 / NEMA 4
1509.000	500	300	120	Όχι	IP66 / NEMA 4
1506.000	600	200	120	Όχι	IP66 / NEMA 4
1510.000	600	300	120	Όχι	IP66 / NEMA 4
1512.000	600	400	120	Όχι	IP66 / NEMA 4
1527.000	800	200	120	Όχι	IP66 / NEMA 4
1513.000	800	400	120	Όχι	IP66 / NEMA 4
1530.000	300	150	120	2	IP55 / NEMA 12
1531.000	300	200	120	2	IP55 / NEMA 12
1535.000	300	300	120	4	IP55 / NEMA 12
1532.000	400	200	120	2	IP55 / NEMA 12
1536.000	400	300	120	4	IP55 / NEMA 12
1539.000	400	400	120	4	IP55 / NEMA 12
1533.000	500	200	120	4	IP55 / NEMA 12
1537.000	500	300	120	6	IP55 / NEMA 12
1538.000	600	300	120	6	IP55 / NEMA 12
1540.000	600	400	120	6	IP55 / NEMA 12
1541.000	800	400	120	8	IP55 / NEMA 12

Μικρά κιβώτια KX E-box



Υλικό κατασκευής: Χάλυβας
 Πάχος κιβωτίου: 1,25 χιλ.
 Πάχος πλάκας μονταρίσματος: 2,0 χιλ.
 Χρώμα: 7035
 Πιστοποιήσεις : UL, cUL, BV, LR

Κωδικός	Πλάτος (χιλ.)	Ύψος (χιλ.)	Βάθος (χιλ.)	Στηρίγματα	Προστασία
1551.000	150	150	80	1590.010	IP66 / NEMA 4
1545.000	150	300	80	1590.010	IP66 / NEMA 4
1546.000	200	200	80	1590.010	IP66 / NEMA 4
1552.000	200	300	80	1590.010	IP66 / NEMA 4
1547.000	200	400	80	1590.010	IP66 / NEMA 4
1553.000	150	150	120	1590.010	IP66 / NEMA 4
1548.000	150	300	120	1590.010	IP66 / NEMA 4
1549.000	200	200	120	1590.010	IP66 / NEMA 4
1554.000	200	300	120	1590.010	IP66 / NEMA 4
1550.000	200	400	120	1590.010	IP66 / NEMA 4
1557.000	200	500	120	1590.010	IP66 / NEMA 4
1555.000	300	300	120	1590.010	IP66 / NEMA 4
1556.000	300	400	120	1590.010	IP66 / NEMA 4
1574.000	200	300	155	1590.010	IP66 / NEMA 4
1575.000	300	300	155	1590.010	IP66 / NEMA 4
1577.000	300	400	155	1590.010	IP66 / NEMA 4
1578.000	300	600	155	1590.010	IP66 / NEMA 4
1579.000	300	800	155	1590.010	IP66 / NEMA 4
1576.000	380	300	155	1590.010	IP66 / NEMA 4

Κιβώτια AX με βαφή C4H



Υλικό κατασκευής: Χάλυβας
 Πάχος κιβωτίου: 1,25 - 1,5 χιλ.
 Πάχος πόρτας: 1,5 – 2,0 χιλ.
 Πάχος πλάκας μονταρίσματος: 2,0 – 2,5 χιλ.
 Χρώμα: 7035 C4H
 Πιστοποιήσεις : UL, cUL

Κωδικός	Πλάτος (χιλ.)	Ύψος (χιλ.)	Βάθος (χιλ.)	Στηρίγματα	Προστασία
1350.450	500	500	300	2433.010	IP66 / NEMA 4
1360.450	600	600	350	2433.010	IP66 / NEMA 4
1091.450	600	1000	400	2433.010	IP66 / NEMA 4
1261.450	600	1200	400	2433.010	IP66 / NEMA 4
1055.450	800	600	300	2433.010	IP66 / NEMA 4
1281.450	800	1200	400	2433.010	IP66 / NEMA 4

Κιβώτια AX



Υλικό κατασκευής: Χάλυβας
 Πάχος κιβωτίου: 1,25 - 1,5 χιλ.
 Πάχος πόρτας: 1,5 – 2,0 χιλ.
 Πάχος πλάκας μονταρίσματος: 2,0 – 2,5 χιλ.
 Χρώμα: 7035
 Πιστοποιήσεις : UL, cUL, DNV , GL , BV, LR

Κωδικός	Πλάτος (χιλ.)	Υψος (χιλ.)	Βάθος (χιλ.)	Φλάντζα / τεμ.	Πόρτες	Στηρίγματα	Προστασία
1033.000	300	300	210	1 / 1	1	1590.010	IP66 / NEMA 4
1034.000	300	400	210	1 / 1	1	1590.010	IP66 / NEMA 4
1031.000	380	300	210	2 / 1	1	1590.010	IP66 / NEMA 4
1380.000	380	380	210	2 / 1	1	1590.010	IP66 / NEMA 4
1038.000	380	600	210	2 / 1	1	2508.020	IP66 / NEMA 4
1338.000	380	600	350	5 / 1	1	2508.020	IP66 / NEMA 4
1045.000	400	500	210	2 / 1	1	2508.020	IP66 / NEMA 4
1037.000	400	800	300	5 / 1	1	2508.020	IP66 / NEMA 4
1050.000	500	500	210	3 / 1	1	2508.020	IP66 / NEMA 4
1350.000	500	500	300	6 / 1	1	2508.020	IP66 / NEMA 4
1057.000	500	700	250	3 / 1	1	2508.020	IP66 / NEMA 4
1039.000	600	380	210	4 / 1	1	2508.020	IP66 / NEMA 4
1339.000	600	380	350	7 / 1	1	2508.020	IP66 / NEMA 4
1060.000	600	600	210	4 / 1	1	2508.020	IP66 / NEMA 4
1054.000	600	600	250	4 / 1	1	2508.020	IP66 / NEMA 4
1360.000	600	600	350	7 / 1	1	2508.020	IP66 / NEMA 4
1076.000	600	760	210	4 / 1	1	2508.020	IP66 / NEMA 4
1376.000	600	760	350	7 / 1	1	2508.020	IP66 / NEMA 4
1058.000	600	800	250	4 / 1	1	2508.020	IP66 / NEMA 4
1059.000	600	800	400	7 / 1	1	2508.020	IP66 / NEMA 4
1090.000	600	1000	250	4 / 1	1	2508.020	IP66 / NEMA 4
1091.000	600	1000	400	7 / 1	1	2508.020	IP66 / NEMA 4
1260.000	600	1200	300	7 / 1	1	2508.020	IP66 / NEMA 4
1261.000	600	1200	400	7 / 1	1	2508.020	IP66 / NEMA 4
1077.000	760	760	210	2 / 2	1	2508.020	IP66 / NEMA 4
1073.000	760	760	300	5 / 2	1	2508.020	IP66 / NEMA 4
1094.000*	800	400	250	2 / 2	2	2508.020	IP55 / NEMA 12
1095.000*	800	400	250	5 / 1	2	2508.020	IP55 / NEMA 12
1055.000	800	600	300	5 / 2	1	2508.020	IP66 / NEMA 4
1180.000	800	1000	300	5 / 2	1	2508.020	IP66 / NEMA 4
1181.000	800	1000	400	5 / 2	1	2508.020	IP66 / NEMA 4
1280.000	800	1200	300	5 / 2	1	2508.020	IP66 / NEMA 4
1281.000	800	1200	400	5 / 2	1	2508.020	IP66 / NEMA 4
1100.000	1000	760	210	3 / 2	2	2508.020	IP55 / NEMA 12
1130.000	1000	760	300	6 / 2	2	2508.020	IP55 / NEMA 12
1110.000	1000	1000	300	6 / 2	2	2508.020	IP55 / NEMA 12
1213.000	1000	1200	300	6 / 2	2	2508.020	IP55 / NEMA 12
1214.000	1000	1200	400	6 / 2	2	2508.020	IP55 / NEMA 12
1114.000	1000	1400	300	6 / 2	2	2508.020	IP55 / NEMA 12
1115.000	1000	1400	400	6 / 2	2	2508.020	IP55 / NEMA 12
1116.000	1200	1200	400	7 / 2	2	2508.020	IP55 / NEMA 12
1112.000*	1200	400	300	2 / 2	2	2508.020	IP55 / NEMA 12
1096.000*	1200	600	300	6 / 2	2	2508.020	IP55 / NEMA 12
1113.000*	1200	600	300	7 / 2	2	2508.020	IP55 / NEMA 12

* Νέο Προϊόν

Κλεμοκιβώτια ανοξείδωτα ΚΧ



Υλικό κατασκευής: Χάλυβας ανοξείδωτος
 Πάχος κιβωτίου: 1,25 - 1,5 χιλ.
 Πάχος πόρτας: 1,5 – 2,0 χιλ..
 Πιστοποιήσεις : UL, cUL, CE

Κωδικός	Πλάτος (χιλ.)	Υψος (χιλ.)	Βάθος (χιλ.)	Φλάντζες	Προστασία
1560.000	150	150	80	Όχι	IP66 / NEMA 4X
1564.000	150	150	120	Όχι	IP66 / NEMA 4X
1561.000	300	150	80	Όχι	IP66 / NEMA 4X
1562.000	200	200	80	Όχι	IP66 / NEMA 4X
1565.000	200	200	120	Όχι	IP66 / NEMA 4X
1563.000	300	200	80	Όχι	IP66 / NEMA 4X
1566.000	300	200	120	Όχι	IP66 / NEMA 4X
1568.000	400	200	120	Όχι	IP66 / NEMA 4X
1567.000	300	300	120	Όχι	IP66 / NEMA 4X
1569.000	400	300	120	Όχι	IP66 / NEMA 4X

Κλεμοκιβώτια ανοξείδωτα ΚΧ με πόρτα E-box



Υλικό κατασκευής: Χάλυβας ανοξείδωτος
 Πάχος κιβωτίου: 1,25 - 1,5 χιλ.
 Πάχος πόρτας: 1,5 – 2,0 χιλ..
 Πιστοποιήσεις : UL, cUL, CE

Κωδικός	Πλάτος (χιλ.)	Υψος (χιλ.)	Βάθος (χιλ.)	Πόρτες	Στηρίγματα	Υλικό	Προστασία
1584.000	200	300	120	1	1594.010	304	IP66 / NEMA 4X
1585.000	400	200	120	1	1594.010	304	IP66 / NEMA 4X
1586.000	600	200	120	1	1594.010	304	IP66 / NEMA 4X
1587.000	200	300	155	1	1594.010	304	IP66 / NEMA 4X
1588.000	380	300	155	1	1594.010	304	IP66 / NEMA 4X

Κιβώτια ανοξείδωτα AX



Υλικό κατασκευής: Χάλυβας ανοξείδωτος
 Πάχος κιβωτίου: 1,25 - 1,5 χιλ.
 Πάχος πόρτας: 1,5 - 2,0 χιλ.
 Πάχος πλάκας μονταρίσματος: 2,0 - 2,5 χιλ.
 Πιστοποιήσεις : UL, cUL, DNV , GL , BV, LR

Κωδικός	Πλάτος (χιλ.)	Υψος (χιλ.)	Βάθος (χιλ.)	Πόρτες	Στηρίγματα	Υλικό	Προστασία
1003.000	300	300	210	1	2433.010	304	IP66 / NEMA 4X
1011.000	380	300	210	1	2433.010	304	IP66 / NEMA 4X
1005.000	300	380	210	1	2433.010	304	IP66 / NEMA 4X
1006.000	380	380	210	1	2433.010	304	IP66 / NEMA 4X
1009.000	600	380	210	1	2433.010	304	IP66 / NEMA 4X
1015.000	400	500	210	1	2433.010	304	IP66 / NEMA 4X
1007.000	500	500	210	1	2433.010	304	IP66 / NEMA 4X
1013.000	500	500	300	1	2433.010	304	IP66 / NEMA 4X
1008.000	380	600	210	1	2433.010	304	IP66 / NEMA 4X
1010.000	600	600	210	1	2433.010	304	IP66 / NEMA 4X
1012.000	600	760	210	1	2433.010	304	IP66 / NEMA 4X
1014.000	760	760	300	1	2433.010	304	IP66 / NEMA 4X
1016.000	800	1000	300	1	2433.010	304	IP66 / NEMA 4X
1018.000	1000	1000	300	2	2433.010	304	IP55 / NEMA 4X
1017.000	800	1200	300	1	2433.010	304	IP66 / NEMA 4X
1019.000	1000	1200	300	2	2433.010	304	IP55 / NEMA 12
1301.000	200	300	155	1	2433.010	316	IP66 / NEMA 4X
1302.000	380	300	210	1	2433.010	316	IP66 / NEMA 4X
1303.000	380	300	210	1	2433.010	316	IP66 / NEMA 4X
1304.000	600	600	210	1	2433.010	316	IP66 / NEMA 4X
1305.000	1000	1200	300	2	2433.010	316	IP55 / NEMA 12

Πεδία – κιβώτια ανοξείδωτα HD για τρόφιμα



Κιβώτια εξωτερικού χώρου CS μονού τοιχώματος



Υλικό κατασκευής: Αλουμίνιο – Μαγνήσιο-3 (AlMg3)
 Χρώμα: 7035
 Προστασία: IP55
 Βαφή: C4

Κωδικός	9783.530	9783.610	9784.540
Πλάτος (χιλ.)	600	800	1200
Ύψος (χιλ.)	1200	1200	1200
Βάθος (χιλ.)	500	500	500
Πλάκα Μονταρίσματος	9765.092	9765.095	9765.191
Βάσεις για 19" σετ	7688.000	7688.000	7688.000
19" Ράγες σετ	7696.000	7698.000	7696.000

Κιβώτια εξωτερικού χώρου CS επίτοιχα



Υλικό κατασκευής: Αλουμίνιο – Μαγνήσιο-3 (AlMg3)
 Χρώμα: 7035
 Προστασία: IP55
 Βαφή: C4

Κωδικός	9791.015	9791.025	9791.035	9791.045
Εξωτερικό κιβώτιο				
Πλάτος (χιλ.)	370	420	530	630
Ύψος (χιλ.)	522	560	700	780
Βάθος (χιλ.)	210	210	265	380
Εσωτερικό κιβώτιο				
Πλάτος (χιλ.)	300	350	460	580
Ύψος (χιλ.)	400	440	565	580
Βάθος (χιλ.)	170	170	220	333

Πεδία επεκτεινόμενα VX25



Υλικό κατασκευής: Χάλυβας
 Πάχος σκελετού: 1,5 χιλ.
 Πάχος πόρτας: 2,0 χιλ.
 Πάχος πλάκας μονταρίσματος: 3,0 χιλ.
 Χρώμα: 7035
 Πιστοποιήσεις : UL, cUL, CE, CE – UK, GL, DNV,
 LR

Κωδικός	Πλάτος (χιλ.)	Υψος (χιλ.)	Βάθος (χιλ.)	Πόρτες	Πλαινά	Προστασία
8615.000	600	1200	500	1	8115.245	IP55 / NEMA 12
8815.000	800	1200	500	1	8115.245	IP55 / NEMA 12
8215.000	1200	1200	500	2	8115.245	IP55 / NEMA 12
8645.000	600	1400	500	1	8145.245	IP55 / NEMA 12
8845.000	800	1400	500	1	8145.245	IP55 / NEMA 12
8245.000	1200	1400	500	2	8145.245	IP55 / NEMA 12
8665.000	600	1600	500	1	8165.245	IP55 / NEMA 12
8865.000	800	1600	500	1	8165.245	IP55 / NEMA 12
8265.000	1200	1600	500	2	8165.245	IP55 / NEMA 12
8684.000	600	1800	400	1	8184.245	IP55 / NEMA 12
8884.000	800	1800	400	1	8184.245	IP55 / NEMA 12
8080.000	1000	1800	400	2	8184.245	IP55 / NEMA 12
8084.000	1000	1800	400	1	8184.245	IP55 / NEMA 12
8284.000	1200	1800	400	2	8184.245	IP55 / NEMA 12
8485.000	400	1800	500	1	8185.245	IP55 / NEMA 12
8685.000	600	1800	500	1	8185.245	IP55 / NEMA 12
8880.000	800	1800	500	2	8185.245	IP55 / NEMA 12
8885.000	800	1800	500	1	8185.245	IP55 / NEMA 12
8285.000	1200	1800	500	2	8185.245	IP55 / NEMA 12
8486.000	400	1800	600	1	8186.245	IP55 / NEMA 12
8686.000	600	1800	600	1	8186.245	IP55 / NEMA 12
8881.000	800	1800	600	2	8186.245	IP55 / NEMA 12
8886.000	800	1800	600	1	8186.245	IP55 / NEMA 12
8286.000	1200	1800	600	2	8186.245	IP55 / NEMA 12
8604.000	600	2000	400	1	8104.245	IP55 / NEMA 12
8804.000	800	2000	400	1	8104.245	IP55 / NEMA 12
8004.000	1000	2000	400	2	8104.245	IP55 / NEMA 12
8204.000	1200	2000	400	2	8104.245	IP55 / NEMA 12
8405.000	400	2000	500	1	8105.245	IP55 / NEMA 12
8605.000	600	2000	500	1	8105.245	IP55 / NEMA 12
8805.000	800	2000	500	1	8105.245	IP55 / NEMA 12
8005.000	1000	2000	500	2	8105.245	IP55 / NEMA 12
8205.000	1200	2000	500	2	8105.245	IP55 / NEMA 12
8406.000	400	2000	600	1	8106.245	IP55 / NEMA 12
8606.000	600	2000	600	1	8106.245	IP55 / NEMA 12
8806.000	800	2000	600	1	8106.245	IP55 / NEMA 12
8006.000	1000	2000	600	2	8106.245	IP55 / NEMA 12
8206.000	1200	2000	600	2	8106.245	IP55 / NEMA 12
8608.000	600	2000	800	1	8108.245	IP55 / NEMA 12
8808.000	800	2000	800	1	8108.245	IP55 / NEMA 12
8208.000	1200	2000	800	2	8108.245	IP55 / NEMA 12
8626.000	600	2200	600	1	8126.245	IP55 / NEMA 12
8826.000	800	2200	600	1	8126.245	IP55 / NEMA 12
8226.000	1200	2200	600	2	8126.245	IP55 / NEMA 12
8628.000	600	2200	800	1	8128.245	IP55 / NEMA 12
8828.000	800	2200	800	1	8128.245	IP55 / NEMA 12
8228.000	1200	2200	800	2	8128.245	IP55 / NEMA 12
8807.000	800	2000	600	1	8106.245	IP66 / NEMA 4

Πεδία επεκτεινόμενα VX25 με βαφή C4H



Υλικό κατασκευής: Χάλυβας
 Πάχος σκελετού: 1,5 χιλ.
 Πάχος πόρτας: 2,0 χιλ.
 Πάχος πλάκας μονταρίσματος: 3,0 χιλ.
 Χρώμα: 7035 C4H
 Πιστοποιήσεις : UL, cUL, CE, CE – UK, GL, DNV, LR

Κωδικός	Πλάτος (χιλ.)	Υψος (χιλ.)	Βάθος (χιλ.)	Πόρτες	Πλαϊνά	Προστασία
8604.450	600	2000	400	1	8104.550	IP55 / NEMA 12
8605.450	600	2000	500	1	8106.550	IP55 / NEMA 12
8608.450	600	2000	800	1	8108.550	IP55 / NEMA 12
8686.450	600	1800	600	1	8186.550	IP55 / NEMA 12
8806.450	800	2000	600	1	8106.550	IP55 / NEMA 12
8808.450	800	2000	800	1	8108.550	IP55 / NEMA 12

Πεδία συμπαγή VX SE



Υλικό κατασκευής: Χάλυβας
 Πάχος σκελετού: 1,5 χιλ.
 Πάχος πόρτας: 2,0 χιλ.
 Πάχος πλάκας μονταρίσματος: 3,0 χιλ.
 Χρώμα: 7035
 Πιστοποιήσεις : UL, cUL, CE, CE – UK, GL, DNV, LR

Κωδικός	Πλάτος (χιλ.)	Υψος (χιλ.)	Βάθος (χιλ.)	Πόρτες	Προστασία
5820.600	600	1800	300	1	IP55 / NEMA 12
5830.600	600	1800	400	1	IP55 / NEMA 12
5821.600	600	2000	300	1	IP55 / NEMA 12
5822.600	800	1800	300	1	IP55 / NEMA 12
5831.600	800	1800	400	1	IP55 / NEMA 12
5823.600	800	2000	300	1	IP55 / NEMA 12
5832.600	800	2000	400	1	IP55 / NEMA 12
5833.600	800	2000	500	1	IP55 / NEMA 12
5834.600	800	2000	600	1	IP55 / NEMA 12
5840.600	1000	1800	400	2	IP55 / NEMA 12
5824.600	1200	1800	300	2	IP55 / NEMA 12
5841.600	1200	1800	400	2	IP55 / NEMA 12
5825.600	1200	2000	300	2	IP55 / NEMA 12
5843.600	1200	2000	400	2	IP55 / NEMA 12
5844.600	1200	2000	500	2	IP55 / NEMA 12
5845.600	1200	2000	600	2	IP55 / NEMA 12
5842.600	1600	1800	400	2	IP55 / NEMA 12
5846.600	1800	2000	500	2	IP55 / NEMA 12
5830.680	600	1800	400	1	IP66 / NEMA 4
5831.680	800	1800	400	1	IP66 / NEMA 4
5834.680	800	2000	600	1	IP66 / NEMA 4

Πεδία επεκτεινόμενα ανοξείδωτα VX 25



Υλικό κατασκευής: Χάλυβας ανοξείδωτος
 Πάχος σκελετού: 1,5 χιλ.
 Πάχος πόρτας: 2,0 χιλ.
 Πάχος πλάκας μονταρίσματος: 3,0 χιλ.
 Πιστοποιήσεις : UL, cUL, CE, CE – UK, BV , DNV

Κωδικός	Πλάτος (χιλ.)	Ύψος (χιλ.)	Βάθος (χιλ.)	Πόρτες	Πλαϊνά	Προστασία
8454.000	800	1800	400	1	8700.030	IP55 / NEMA 12
8456.000	1200	1800	400	2	8700.030	IP55 / NEMA 12
8457.000	600	1800	500	1	8700.040	IP55 / NEMA 12
8455.000	800	1800	500	1	8700.040	IP55 / NEMA 12
8453.000	1200	1800	500	2	8700.040	IP55 / NEMA 12
8452.000	600	2000	600	1	8700.050	IP55 / NEMA 12
8450.000	800	2000	600	1	8700.050	IP55 / NEMA 12
8451.000	1200	2000	600	2	8700.050	IP55 / NEMA 12
8458.000	800	2000	600	1	8700.050	IP66 / NEMA 4

Πεδία συμπαγή ανοξείδωτα VX SE



Υλικό κατασκευής: Χάλυβας ανοξείδωτος
 Πάχος σκελετού: 1,5 χιλ.
 Πάχος πόρτας - πλαϊνά: 2,0 χιλ.
 Πάχος πλάκας μονταρίσματος: 3,0 χιλ.
 Πιστοποιήσεις : UL, cUL, CE, CE – UK, BV, DNV

Κωδικός	Πλάτος (χιλ.)	Ύψος (χιλ.)	Βάθος (χιλ.)	Πόρτες	Προστασία
5850.600	600	1800	400	1	IP55 / NEMA 12
5851.600	600	1800	500	1	IP55 / NEMA 12
5852.600	800	1800	500	1	IP55 / NEMA 12
5853.600	800	2000	600	1	IP55 / NEMA 12
5854.600	1000	1800	400	1	IP55 / NEMA 12
5855.600	1200	2000	500	2	IP55 / NEMA 12
5850.680	600	1600	400	1	IP66 / NEMA 4X
5852.680	800	1800	500	1	IP66 / NEMA 4X
5853.680	800	2000	600	1	IP66 / NEMA 4X
5858.600	1200	1200	500	2	IP55 / NEMA 12
5856.600	600	1200	500	1	IP55 / NEMA 12
5857.600	800	1200	500	1	IP55 / NEMA 12

Τορtec καμπίνες εξωτερικού χώρου



Υλικό κατασκευής: Αλουμίνιο – Μαγνήσιο-3 (AlMg3)

Χρώμα: 7035

Προστασία: IP55

Βαφή: C4

Κωδικός	Πλάτος (χιλ.)	Ύψος (χιλ.)	Βάθος (χιλ.)	Με τομή για κλιματιστικό	Χρώμα
9774.510	600	1800	600	Χωρίς	RAL 7035
9828.500	800	1200	800	Χωρίς	RAL 7035
9828.550	800	1200	800	Με τομή	RAL 7035
9868.500	800	1600	800	Χωρίς	RAL 7035
9868.550	800	1600	800	Με τομή	RAL 7035

Τορtec καμπίνες εξωτερικού χώρου επεκτεινόμενες



Υλικό κατασκευής: Αλουμίνιο – Μαγνήσιο-3 (AlMg3)

Χρώμα: 7035

Προστασία: IP55

Βαφή: C4

Κιτ σύνδεσης: 9781.000

Κωδικός	Πλάτος (χιλ.)	Ύψος (χιλ.)	Βάθος (χιλ.)	Με τομή για κλιματιστικό	Πλαϊνά σετ	Χρώμα
9781.666	600	1600	600	Χωρίς	9781.660	RAL 7035
9781.686	600	1800	600	Χωρίς	9781.860	RAL 7035
9781.818	800	1200	800	Χωρίς	9781.180	RAL 7035
9781.828	800	2000	800	Χωρίς	9781.280	RAL 7035
9781.866	800	1600	600	Χωρίς	9781.660	RAL 7035
9781.868	800	1600	800	Χωρίς	9781.680	RAL 7035
9781.888	800	1800	800	Χωρίς	9781.880	RAL 7035
9782.818	800	1200	800	Με τομή	9781.180	RAL 7035
9782.828	800	2000	800	Με τομή	9781.280	RAL 7035
9782.866	800	1600	600	Με τομή	9781.660	RAL 7035
9782.868	800	1600	800	Με τομή	9781.680	RAL 7035
9782.888	800	1800	800	Με τομή	9781.880	RAL 7035
9783.888	800	1800	800	Με τομή	9781.880	RAL 7035

Μεταλλικές μετόπες για VX25 πεδία



Υλικό κατασκευής: Χάλυβας
Χρώμα: 7035
Για συστήματα έως 630 A
Εύκολη τοποθέτηση
Για πεδία με πλάτος 600 χιλ. και 800 χιλ.

Κωδικός	Περιγραφή	Πλάτος (χιλ.)	Ύψος (χιλ.)
IT0102197	Κάθετα στοιχεία πλαισίου		2000
IT0102190	Κάθετες εσωτερικές τραβέρσες		2000
IT0101088	Μετόπη ραγουλικού 24 στοιχείων	600	200
IT0101435	Μετόπη ραγουλικού 24 στοιχείων	600	300
IT0101436	Μετόπη ραγουλικού 24 στοιχείων	600	300
IT0101449	Μετόπη ραγουλικού 36 στοιχείων	800	200
IT0101450	Μετόπη ραγουλικού 36 στοιχείων	800	300
IT0101451	Μετόπη ραγουλικού 36 στοιχείων	800	300
IT0102253	Οριζόντια στοιχεία πλαισίου	800	
IT0102255	Οριζόντια στοιχεία πλαισίου	600	
IT0102215	Πλάτη στήριξης	600	200
IT0102218	Πλάτη στήριξης	600	300
IT0102221	Πλάτη στήριξης	600	400
IT0102224	Πλάτη στήριξης	600	600
IT0102236	Πλάτη στήριξης	800	200
IT0102237	Πλάτη στήριξης	800	300
IT0102238	Πλάτη στήριξης	800	400
IT0101461	Πόρτα	200	2000
IT0102213	Ράγες στήριξης ραγουλικού	600	
IT0102214	Ράγες στήριξης ραγουλικού	800	
IT0101091	Τυφλή μετόπη	600	200
IT0101092	Τυφλή μετόπη	600	400
IT0101093	Τυφλή μετόπη	600	600
IT0101095	Τυφλή μετόπη	600	100
IT0101434	Τυφλή μετόπη	600	300
IT0101444	Τυφλή μετόπη	800	100
IT0101445	Τυφλή μετόπη	800	200
IT0101446	Τυφλή μετόπη	800	300
IT0101447	Τυφλή μετόπη	800	400



Μηχανές επεξεργασίας μπαρών και εργαλεία

- Μεγάλη ποικιλία εργαλείων
- Εύκολη χρήση
- Μεγάλη αντοχή
- Οργανωμένη υποστήριξη

Riline60 Διανομή ισχύος



- RiLine διανομές έως 800 A και 1600 A
- Θερμοκρασία λειτουργίας έως 130C
- Εξαρτήματα για όλους τους κατασκευαστές
- Εξοικονόμηση χώρου και χρόνου έως 50%

RiLine60 ΜΟΝΩΤΗΡΕΣ - ΚΑΝΑΛΙΑ 800 A ΣΥΣΤΗΜΑ 3Φ

Είδος	Πλάτος συκ./τεμ	Κωδικός
Μονωτήρας 4τεμ για έως 30X10 χιλ. μπάρα	20 χιλ.	9340000
Πλαϊνά καλύμματα 2τεμ.	0 χιλ.	9340070
Βάση καναλιού 2400 χιλ.	0 χιλ.	9340170
Κάλυμμα καναλιού 2 τεμ 1100 χιλ.	0 χιλ.	9340210
Κάλυμμα μπάρας μόνο 10 τεμ 1000 χιλ.	0 χιλ.	3092000



RiLine60 Σύνδεσμοι έως 1600A 3Φ

Είδος	Πλάτος συκ./τεμ	Κωδικός
Σύνδεσμος 125A για 35mm ² καλώδιο ή 10 X 7,8 εύκαμπτη μπάρα	55 χιλ.	9342220
Σύνδεσμος 250A για 35mm ² έως 120mm ² καλώδιο ή 18,5 X 15,5 εύκαμπτη μπάρα	90 χιλ.	9342250
Σύνδεσμος 800A για 95mm ² έως 300mm ² καλώδιο ή 33 X 20 εύκαμπτη μπάρα	129 χιλ.	9342280
Σύνδεσμος 800A για 95mm ² έως 300mm ² καλώδιο ή 33 X 26 εύκαμπτη μπάρα	150 χιλ.	9342310
Σύνδεσμος 1600A για 65 X 22 εύκαμπτη μπάρα	255 χιλ.	9342320



RiLine60 Αντάπτορες αυτομάτων έως 630A 3Φ

Είδος	Πλάτος συκ./τεμ	Κωδικός
Αντάπτορας αυτομάτου 160A - έξοδος καλωδίων για σύνδεση αυτομάτου επάνω	90 χιλ.	9342500
Αντάπτορας αυτομάτου 160A - έξοδος καλωδίων για σύνδεση αυτόματου κάτω	90 χιλ.	9342510
Αντάπτορας αυτομάτου 250A - έξοδος καλωδίων για σύνδεση αυτόματου επάνω	105 χιλ.	9342600
Αντάπτορας αυτομάτου 250A - έξοδος καλωδίων για σύνδεση αυτόματου κάτω	105 χιλ.	9342610
Αντάπτορας αυτομάτου 400A - έξοδος καλωδίων για σύνδεση αυτόματου επάνω	140 χιλ.	9345720
Αντάπτορας αυτομάτου 400A - έξοδος καλωδίων για σύνδεση αυτόματου κάτω	140 χιλ.	9345730
Αντάπτορας αυτομάτου 630A - έξοδος καλωδίων για σύνδεση αυτόματου επάνω	140 χιλ.	9345700
Αντάπτορας αυτομάτου 630A - έξοδος καλωδίων για σύνδεση αυτόματου κάτω	140 χιλ.	9345710

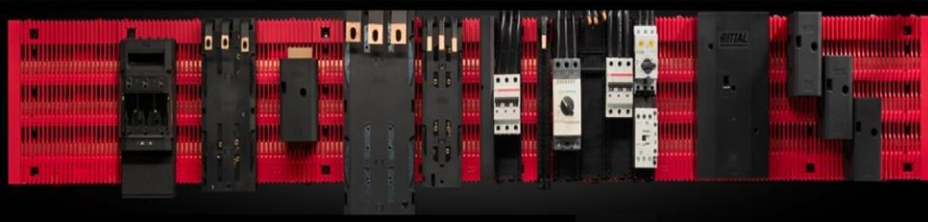


RiLine60 Αντάπτορες μικρο-αυτομάτων και θερμομαγνητικών έως 63A 3Φ

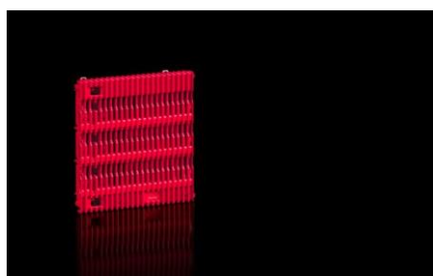
Είδος	Πλάτος συκ./τεμ	Κωδικός
Αντάπτορας 25A με καλώδια και μια ράγα	45 χιλ.	9340310
Αντάπτορας 32A με καλώδια και μια ράγα	55 χιλ.	9340460
Αντάπτορας 65A με καλώδια και μια ράγα	55 χιλ.	9340410
Αντάπτορας 32A χωρίς καλώδια και μια ράγα	45 χιλ.	9340510
Αντάπτορας 65A χωρίς καλώδια και μια ράγα	55 χιλ.	9340610
Αντάπτορας 25A με καλώδια και δυο ράγες	45 χιλ.	9340320
Αντάπτορας 32A με καλώδια και δυο ράγες	55 χιλ.	9340390
Αντάπτορας 80A με καλώδια και δυο ράγες	55 χιλ.	9340450



RiLineX Νέα διανομή ισχύος



- RiLine διανομές έως 800 A
- Θερμοκρασία λειτουργίας έως 130C
- Εξοικονόμηση χώρου και χρόνου έως 50%
- Προστασία IP2X,
- Form 2 χρήση



RiLineX - Βάσεις Στήριξης Μπαρών		
Είδος	Τεμ./Συσκ.	Κωδικός
Βάση 100mm 3-πολική, 27,5-65kA	6	9360110
Βάση 200mm 3-πολική 27,5-65kA	6	9360120
Βάση 54mm 3-πολική 27,5-65kA	6	9360150
Πλαινά καλύμματα για τις βάσεις μπαρών	2	9360101
Σετ σύνδεσης (απαιτείται 2x 9365003)	2	9360103
Σετ σύνδεσης (πέδιο με πέδιο), (απαιτείται 2x 9365013)	2	9360104
Ενωτικό μπαρών μήκους 45mm	3	9365003
Ενωτικό μπαρών μήκους 130mm	3	9365013
Καλύμματα για τις βάσεις μπαρών, IP 3X	20	9365020

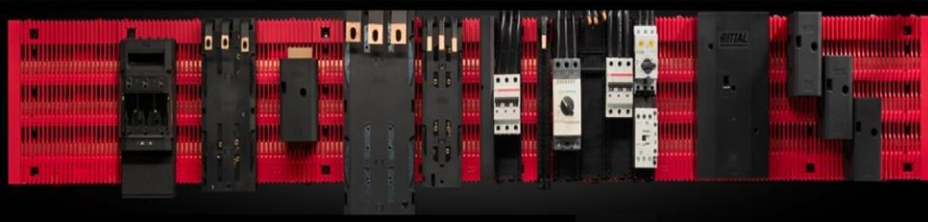


RiLineX – Σύνδεσμοι ως 1600A		
Είδος	Τεμ./Συσκ.	Κωδικός
Σύνδεσμος ως 25mm ² , 3-πολικό, 63 A	4	9360200
Σύνδεσμος ως 70mm ² , 3-πολικό, 125 A	4	9360210
Σύνδεσμος ως 150mm ² , 3-πολικό, 250 A	1	9360220
Σύνδεσμος ως 240mm ² , 3-πολικό, 400 A	1	9360230
Σύνδεσμος ως 300mm ² , 3-πολικό, 800 A	1	9360240
Σύνδεσμος για κάθετη τροφοδοσία ως 300mm ² , 3-πολικό, 800 A	1	9360241
Σύνδεσμος ως 1000mm ² , για ένωση εύκαμπτης μπάρας, 1-πολικό, 1600 A	1	9361300
Σύνδεσμος ως 2x300mm ² , για ένωση καλωδίων, 1-πολικό, 1000 A	1	9361315



RiLineX – Βάσεις Διακοπών Ισχύος ως 630A		
Είδος	Τεμ./Συσκ.	Κωδικός
Βάση για διακόπτη 160 A, έξοδος καλωδίων από κάτω	1	9360600
Βάση για διακόπτη 160 A, έξοδος καλωδίων από πάνω	1	9360603
Βάση για διακόπτη 250 A, έξοδος καλωδίων από κάτω	1	9360612
Βάση για διακόπτη 250 A, έξοδος καλωδίων από πάνω	1	9360613
Βάση για διακόπτη 400 A, Easy-Fix	1	9360525
Βάση για διακόπτη 400 A	1	9360625
Βάση για διακόπτη 630 A, Easy-Fix	1	9360535
Βάση για διακόπτη 630 A	1	9360635

RiLineX Νέα διανομή ισχύος



- RiLine διανομές έως 800 A
- Θερμοκρασία λειτουργίας έως 130C
- Εξοικονόμηση χώρου και χρόνου έως 50%
- Προστασία IP2X,
- Form 2 χρήση

RiLineX - Αντάπτορες μικρο-αυτομάτων και θερμομαγνητικών έως 100A 3Φ		
Είδος	Τεμ./Συσκ.	Κωδικός
Αντάπτορας χωρίς καλώδια, 45mm	4	9360705
Αντάπτορας με καλώδια 16 A, 45mm	4	9360710
Αντάπτορας με καλώδια 25 A, 45mm	4	9360720
Αντάπτορας με καλώδια 32 A, 45mm	4	9360730
Αντάπτορας χωρίς καλώδια, 54mm	4	9360707
Αντάπτορας με καλώδια 45 A, 54mm	4	9360740
Αντάπτορας με καλώδια 65 A, 54mm	4	9360760
Αντάπτορας με καλώδια 80 A, 54mm	4	9360780
Αντάπτορας με καλώδια 100 A, 72mm	1	9360790
Αντάπτορας με καλώδια 80 A, 72mm	1	9360798



RiLineX – Βάσεις για ασφάλειες φυσίγγια		
Είδος	Τεμ./Συσκ.	Κωδικός
Βάση για φυσίγγια D02-E18, 63 A, 27mm, με LED έλεγχο	4	9360802
Βάση για φυσίγγια D02-E18, 63 A, 36mm, με ηλεκτρονικό έλεγχο	4	9360805
Βάση για φυσίγγια 10x38mm, 32 A, 18mm, με LED έλεγχο	4	9364022
Βάση για φυσίγγια 10x38mm, 32 A, 27mm, με ηλεκτρονικό έλεγχο	4	9364024



RiLineX – Ασφαλειοζεύκτες NH		
Είδος	Τεμ./Συσκ.	Κωδικός
Ασφαλειοζεύκτης NH, 000, 100 A, 1,5-50mm2	1	9362421
Ασφαλειοζεύκτης NH, 00, 160 A, 1,5-95mm2	1	9362030
Ασφαλειοζεύκτης NH, 00, 160 A, M8	1	9362000
Ασφαλειοζεύκτης NH, 1, 250 A, M10	1	9362110
Ασφαλειοζεύκτης NH, 2, 400 A, M10	1	9362210
Ασφαλειοζεύκτης NH, 2, 400 A, 120-300mm2	1	9362250
Ασφαλειοζεύκτης NH, 3, 630 A, M10	1	9362310
Ασφαλειοζεύκτης NH, 3, 630 A, 120-300mm2	1	9362350



VX IT Racks



Υλικό κατασκευής: Χάλυβας – Κρύσταλλο 3,0
 χιλ. - Αλουμίνιο
 Χρώμα σκελετού: 7035
 Χρώμα ραγών 19'': RAL 9005
 Πιστοποιήσεις : UL, cUL, CE
 Μέγιστο φορτίο: Έως 15000N

Κωδικός	Πλάτος (χιλ.)	Υψος (χιλ.)	Βάθος (χιλ.)	Υψος (U)	Πόρτες (εμπρός - πίσω)	Πλαϊνά	Ράγες 19''	Βαθμός Προστασίας
5325.121	600	800	600	15	Κρύσταλλο / μεταλλική	8173.245	Μόνο εμπρός	IP2X
5326.121	600	1200	600	24	Κρύσταλλο / μεταλλική	8170.245	Μόνο εμπρός	IP2X
5303.124	800	1200	800	24	Κρύσταλλο / μεταλλική	8175.245	Εμπρός / Πίσω	IP2X
5304.126	800	1200	1000	24	Κρύσταλλο / μεταλλική	8176.245	Εμπρός / Πίσω	IP2X
5327.121	600	1800	600	38	Κρύσταλλο / μεταλλική	8186.245	Μόνο εμπρός	IP2X
5328.123	600	1800	800	38	Κρύσταλλο / μεταλλική	8188.245	Εμπρός / Πίσω	IP2X
5305.124	800	1800	800	38	Κρύσταλλο / μεταλλική	8188.245	Εμπρός / Πίσω	IP2X
5329.121	600	2000	600	42	Κρύσταλλο / μεταλλική	8106.245	Μόνο εμπρός	IP2X
5330.123	600	2000	800	42	Κρύσταλλο / μεταλλική	8108.245	Εμπρός / Πίσω	IP2X
5308.123	600	2000	1000	42	Κρύσταλλο / μεταλλική	8100.245	Εμπρός / Πίσω	IP2X
5310.128	600	2000	1200	42	Κρύσταλλο / μεταλλική	8102.245	Εμπρός / Πίσω	IP2X
5306.122	800	2000	600	42	Κρύσταλλο / μεταλλική	8106.245	Μόνο εμπρός	IP2X
5307.124	800	2000	800	42	Κρύσταλλο / μεταλλική	8108.245	Εμπρός / Πίσω	IP2X
5309.126	800	2000	1000	42	Κρύσταλλο / μεταλλική	8100.245	Εμπρός / Πίσω	IP2X
5311.126	800	2000	1200	42	Κρύσταλλο / μεταλλική	8102.245	Εμπρός / Πίσω	IP2X
5312.124	800	2200	800	47	Κρύσταλλο / μεταλλική	8128.245	Εμπρός / Πίσω	IP2X
5314.126	800	2200	1000	47	Κρύσταλλο / μεταλλική	8120.245	Εμπρός / Πίσω	IP2X
5303.114	800	1200	800	24	Διάτρητη / διάτρητη	8175.245	Εμπρός / Πίσω	IP2X
5304.116	800	1200	1000	24	Διάτρητη / διάτρητη	8176.245	Εμπρός / Πίσω	IP2X
5329.111	600	2000	600	42	Διάτρητη / διάτρητη	8106.245	Μόνο εμπρός	IP2X
5330.113	600	2000	800	42	Διάτρητη / διάτρητη	8108.245	Εμπρός / Πίσω	IP2X
5308.113	600	2000	1000	42	Διάτρητη / διάτρητη	8100.245	Εμπρός / Πίσω	IP2X
5310.118	600	2000	1200	42	Διάτρητη / διάτρητη	8102.245	Εμπρός / Πίσω	IP2X
5307.114	800	2000	800	42	Διάτρητη / διάτρητη	8108.245	Εμπρός / Πίσω	IP2X
5309.116	800	2000	1000	42	Διάτρητη / διάτρητη	8100.245	Εμπρός / Πίσω	IP2X
5311.116	800	2000	1200	42	Διάτρητη / διάτρητη	8102.245	Εμπρός / Πίσω	IP2X
5331.113	600	2200	800	47	Διάτρητη / διάτρητη	8128.245	Εμπρός / Πίσω	IP2X
5313.113	600	2200	1000	47	Διάτρητη / διάτρητη	8120.245	Εμπρός / Πίσω	IP2X
5315.118	600	2200	1200	47	Διάτρητη / διάτρητη	8122.245	Εμπρός / Πίσω	IP2X
5312.114	800	2200	800	47	Διάτρητη / διάτρητη	8128.245	Εμπρός / Πίσω	IP2X
5314.116	800	2200	1000	47	Διάτρητη / διάτρητη	8120.245	Εμπρός / Πίσω	IP2X
5316.116	800	2200	1200	47	Διάτρητη / διάτρητη	8122.245	Εμπρός / Πίσω	IP2X
5326.131	600	1200	600	24	Κρύσταλλο / μεταλλική	8170.245	Μόνο εμπρός	IP55
5303.134	800	1200	800	24	Κρύσταλλο / μεταλλική	8175.245	Εμπρός / Πίσω	IP55
5329.131	600	2000	600	42	Κρύσταλλο / μεταλλική	8106.245	Μόνο εμπρός	IP55
5330.133	600	2000	800	42	Κρύσταλλο / μεταλλική	8108.245	Εμπρός / Πίσω	IP55
5307.134	800	2000	800	42	Κρύσταλλο / μεταλλική	8108.245	Εμπρός / Πίσω	IP55
5309.136	800	2000	1000	42	Κρύσταλλο / μεταλλική	8100.245	Εμπρός / Πίσω	IP55

TX Cablenet Racks



Υλικό κατασκευής: Χάλυβας – Κρύσταλλο 3,0 χιλ.

Χρώμα σκελετού: 7035

Χρώμα ραγών 19'': RAL 9005

Πιστοποιήσεις : UL, cUL, CE

Μέγιστο φορτίο: Έως 5000N

Κωδικός	Πλάτος (χιλ.)	Ύψος (χιλ.)	Βάθος (χιλ.)	Ύψος (U)	Πόρτες (εμπρός - πίσω)	Πλαϊνά	Βαθμός Προστασίας
7888.616	600	1200	600	24	Κρύσταλλο / μεταλλική	Περιλαμβάνονται	IP2X
7888.618	600	1200	800	24	Κρύσταλλο / μεταλλική	Περιλαμβάνονται	IP2X
7888.818	800	1200	800	24	Κρύσταλλο / μεταλλική	Περιλαμβάνονται	IP2X
7888.626	600	2000	600	42	Κρύσταλλο / μεταλλική	Περιλαμβάνονται	IP2X
7888.628	600	2000	800	42	Κρύσταλλο / μεταλλική	Περιλαμβάνονται	IP2X
7888.828	800	2000	800	42	Κρύσταλλο / μεταλλική	Περιλαμβάνονται	IP2X
7888.821	800	2000	1000	42	Κρύσταλλο / μεταλλική	Περιλαμβάνονται	IP2X
7888.831	800	2000	1000	42	Διάτρητη / διάτρητη	Περιλαμβάνονται	IP2X
7888.838	800	2000	800	42	Διάτρητη / διάτρητη	Περιλαμβάνονται	IP2X

Παρελκόμενα για Racks

Ανεμιστήρες Οροφής

Κωδικός	Ισχύς (W)	Διαστάσεις (χιλ.)	Παροχή	Ανεμιστήρες
5503.010	18 / ανεμιστήρα	200 x 59 x 550	160 m3/h / ανεμ.	2 (μέγιστο 3)
5503.020	18 / ανεμιστήρα	340 x 55 x 550	160 m3/h / ανεμ.	2 (μέγιστο 6)

Κανάλια κατακόρυφα

Κωδικός	Για ύψος Rack (U)	Χρώμα	Διαστάσεις (χιλ.)
5302.051	38	RAL 9005	109.5 X 314.5 X 1699
5302.052	42	RAL 9005	109.5 X 314.5 X 1899
5302.053	47	RAL 9005	109.5 X 314.5 X 2099

Επίτοιχα Racks



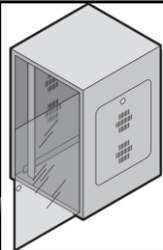
FLAT BOX

Υλικό κατασκευής: Χάλυβας – Κρύσταλλο 3,0 χιλ.

Χρώμα: 7035

Πιστοποιήσεις : UL, cUL, CE

Κωδικός	Πλάτος (χιλ.)	Ύψος (χιλ.)	Βάθος (χιλ.)	Ύψος (U)	Πόρτα	Κάλυμμα
7507.000	600	358	400	6	Κρύσταλλο	Περιλαμβάνεται
7507.100	600	358	600	6	Κρύσταλλο	Περιλαμβάνεται
7507.010	600	492	400	9	Κρύσταλλο	Περιλαμβάνεται
7507.110	600	492	600	9	Κρύσταλλο	Περιλαμβάνεται
7507.020	600	625	400	12	Κρύσταλλο	Περιλαμβάνεται
7507.120	600	625	600	12	Κρύσταλλο	Περιλαμβάνεται
7507.030	600	758	400	15	Κρύσταλλο	Περιλαμβάνεται
7507.200	700	758	700	15	Κρύσταλλο	Περιλαμβάνεται
7507.210	700	892	700	18	Κρύσταλλο	Περιλαμβάνεται
7507.220	700	1025	700	21	Κρύσταλλο	Περιλαμβάνεται



QE BOX

Υλικό κατασκευής: Χάλυβας – Κρύσταλλο 3,0 χιλ.

Χρώμα: 7035

7057.000	600	335	500	6	Κρύσταλλο	7057.100
7057.010	600	468	500	9	Κρύσταλλο	7057.110
7057.020	600	602	500	12	Κρύσταλλο	7057.120
7057.030	600	753	500	15	Κρύσταλλο	7057.130



AX IT

Υλικό κατασκευής: Χάλυβας

Χρώμα: 7035

Πιστοποιήσεις : UL, cUL, CE

Προστασία: Έως IP66

Κωδικός	Πλάτος (χιλ.)	Ύψος (χιλ.)	Βάθος (χιλ.)	Ύψος (U)	Πόρτα	Κάλυμμα
7641.350	600	380	350	7	Μεταλλική	Περιλαμβάνεται
7643.350	600	600	350	12	Μεταλλική	Περιλαμβάνεται
7645.350	600	760	350	15	Μεταλλική	Περιλαμβάνεται
7646.400	600	800	400	15	Μεταλλική	Περιλαμβάνεται

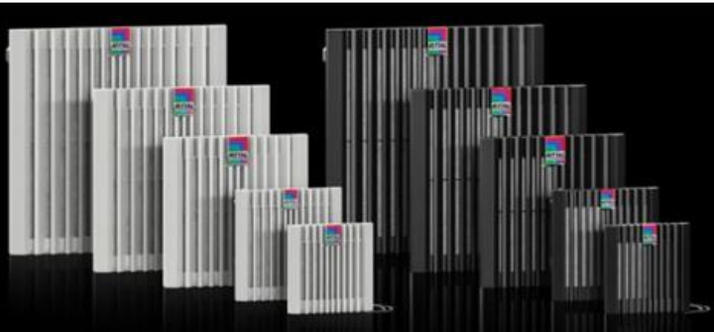
Ανεμιστήρες και φίλτρα Blue e+

Υλικό κατασκευής: Πλαστικό
 Χρώμα: 7035 - 9005
 Προστασία: IP 54 – IP56
 Θερμοκρασία λειτ.: -25C έως +55C
Θερμοστάτης: 3110.000



Κωδικός	Παροχή (m3/h)	Τομή πίνακα (χιλ.)	Διαστάσεις (χιλ.)	Τάση (Volt)	Χρώμα	Τύπος τοποθέτησης	Φίλτρο
3237.700	20	92 X 92	116.5 X 116.5	230VAC / 1Φ	RAL 7035	Πλάγιος	3237.300
3237.708	20	92 X 92	116.5 X 116.6	230VAC / 1Φ	RAL 9005	Πλάγιος	3237.308
3237.710	20	92 X 92	116.5 X 116.5	115VAC / 1Φ	RAL 7035	Πλάγιος	3237.300
3237.718	20	92 X 92	116.5 X 116.6	115VAC / 1Φ	RAL 9005	Πλάγιος	3237.308
3237.724	20	92 X 92	116.5 X 116.7	24VDC	RAL 7035	Πλάγιος	3237.300
3238.700	63	124 X 124	148.5 X 148.5	230VAC / 1Φ	RAL 7035	Πλάγιος	3238.300
3238.708	63	124 X 124	148.5 X 148.5	230VAC / 1Φ	RAL 9005	Πλάγιος	3238.308
3238.710	63	124 X 124	148.5 X 148.5	115VAC / 1Φ	RAL 7035	Πλάγιος	3238.300
3238.718	63	124 X 124	148.5 X 148.5	115VAC / 1Φ	RAL 9005	Πλάγιος	3238.308
3238.724	63	124 X 124	148.5 X 148.5	24VDC	RAL 7035	Πλάγιος	3238.300
3239.700	110	177 X 177	204 X 204	230VAC / 1Φ	RAL 7035	Πλάγιος	3239.300
3239.708	110	177 X 177	204 X 204	230VAC / 1Φ	RAL 9005	Πλάγιος	3239.308
3239.710	110	177 X 177	204 X 204	115VAC / 1Φ	RAL 7035	Πλάγιος	3239.300
3239.718	110	177 X 177	204 X 204	115VAC / 1Φ	RAL 9005	Πλάγιος	3239.308
3239.724	110	177 X 177	204 X 204	24VDC	RAL 7035	Πλάγιος	3239.300
3240.700	218	224 X 224	255 X 255	230VAC / 1Φ	RAL 7035	Πλάγιος	3240.300
3240.708	218	224 X 224	255 X 255	230VAC / 1Φ	RAL 9005	Πλάγιος	3240.308
3240.710	218	224 X 224	255 X 255	115VAC / 1Φ	RAL 7035	Πλάγιος	3240.300
3240.718	218	224 X 224	255 X 255	115VAC / 1Φ	RAL 9005	Πλάγιος	3240.308
3240.724	218	224 X 224	255 X 255	24VDC	RAL 7035	Πλάγιος	3240.300
3241.700	272	224 X 224	255 X 255	230VAC / 1Φ	RAL 7035	Πλάγιος	3240.300
3241.708	272	224 X 224	255 X 255	230VAC / 1Φ	RAL 9005	Πλάγιος	3240.308
3241.710	272	224 X 224	255 X 255	115VAC / 1Φ	RAL 7035	Πλάγιος	3240.300
3241.718	272	224 X 224	255 X 255	115VAC / 1Φ	RAL 9005	Πλάγιος	3240.308
3241.724	272	224 X 224	255 X 255	24VDC	RAL 7035	Πλάγιος	3240.300
3243.700	625	292 X 292	323 X 323	230VAC / 1Φ	RAL 7035	Πλάγιος	3243.300
3243.708	625	292 X 292	323 X 323	230VAC / 1Φ	RAL 9005	Πλάγιος	3243.308
3243.710	625	292 X 292	323 X 323	115VAC / 1Φ	RAL 7035	Πλάγιος	3243.300
3243.718	625	292 X 292	323 X 323	115VAC / 1Φ	RAL 9005	Πλάγιος	3243.308
3244.700	867	292 X 292	323 X 323	230VAC / 1Φ	RAL 7035	Πλάγιος	3243.300
3244.708	867	292 X 292	323 X 323	115VAC / 1Φ	RAL 9005	Πλάγιος	3243.308
3244.710	867	292 X 292	323 X 323	230VAC / 1Φ	RAL 7035	Πλάγιος	3243.300
3244.718	867	292 X 292	323 X 323	115VAC / 1Φ	RAL 9005	Πλάγιος	3243.308
3244.740	867	292 X 292	323 X 323	380VAC / 3Φ	RAL 7035	Πλάγιος	3243.300

Ανεμιστήρες και φίλτρα Blue e+ EC και EMC



Υλικό κατασκευής: Πλαστικό
Χρώμα: 7035 - 9005
Προστασία: IP 54 – IP56
Θερμοκρασία λειτ.: -25C έως +55C
Θερμοστάτης: 3110.000



Κωδικός	Παροχή (m3/h)	Τομή πίνακα (χιλ.)	Διαστάσεις (χιλ.)	Τάση (Volt)	Χρώμα	Τύπος τοποθέτησης	Φίλτρο
EC ανεμιστήρες και φίλτρα							
3240.900	218	224 X 224	255 X 255	100-240 VAC	RAL 7035	Πλάγιος	3240.300
3241.900	272	224 X 224	255 X 255	100-240 VAC	RAL 7035	Πλάγιος	3240.300
3243.900	625	292 X 292	323 X 323	100-240 VAC	RAL 7035	Πλάγιος	3243.300
3244.900	867	292 X 292	323 X 323	100-240 VAC	RAL 7035	Πλάγιος	3243.300
3245.900	1161	292 X 292	323 X 323	100-240 VAC	RAL 7035	Πλάγιος	3243.300
3245.908	1161	292 X 292	323 X 323	100-240 VAC	RAL 9005	Πλάγιος	3243.308
3245.910	1161	292 X 292	323 X 323	100-130 VAC	RAL 7035	Πλάγιος	3243.300
3245.918	1161	292 X 292	323 X 323	100-130 VAC	RAL 9005	Πλάγιος	3243.308
EMC ανεμιστήρες και φίλτρα							
3237.800	20	92 X 92	116.5 X 116.6	230VAC / 1Φ	RAL 7035	Πλάγιος	3237.400
3237.810	20	92 X 92	116.5 X 116.5	115VAC / 1Φ	RAL 7035	Πλάγιος	3237.400
3238.800	63	124 X 124	148.5 X 148.5	230VAC / 1Φ	RAL 7035	Πλάγιος	3238.400
3238.810	63	124 X 124	148.5 X 148.5	115VAC / 1Φ	RAL 7035	Πλάγιος	3238.400
3239.800	110	177 X 177	204 X 204	230VAC / 1Φ	RAL 7035	Πλάγιος	3239.400
3239.810	110	177 X 177	204 X 204	115VAC / 1Φ	RAL 7035	Πλάγιος	3239.400
3240.800	218	224 X 224	255 X 255	230VAC / 1Φ	RAL 7035	Πλάγιος	3240.400
3240.810	218	224 X 224	255 X 255	115VAC / 1Φ	RAL 7035	Πλάγιος	3240.400
3241.800	272	224 X 224	255 X 255	230VAC / 1Φ	RAL 7035	Πλάγιος	3240.400
3241.810	272	224 X 224	255 X 255	115VAC / 1Φ	RAL 7035	Πλάγιος	3240.400
3243.800	625	292 X 292	323 X 323	230VAC / 1Φ	RAL 7035	Πλάγιος	3243.400
3243.810	625	292 X 292	323 X 323	115VAC / 1Φ	RAL 7035	Πλάγιος	3243.400
3244.800	867	292 X 292	323 X 323	230VAC / 1Φ	RAL 7035	Πλάγιος	3243.400
3244.810	867	292 X 292	323 X 323	115VAC / 1Φ	RAL 7035	Πλάγιος	3243.400
3245.800	1161	292 X 292	323 X 323	230VAC / 1Φ	RAL 7035	Πλάγιος	3243.400
3245.810	1161	292 X 292	323 X 323	115VAC / 1Φ	RAL 7035	Πλάγιος	3243.400

Ανεμιστήρες οροφής



Υλικό κατασκευής: Πλαστικό
Χρώμα: 7035
Προστασία: IP 54 – IP56
Θερμοκρασία λειτ.: -25C έως +55C
Θερμοστάτης: 3110.000

Κωδικός	Παροχή (m3/h)	Τομή πίνακα (χιλ.)	Διαστάσεις (χιλ.)	Τάση (Volt)	Ισχύς (W)	Τύπος τοποθέτησης	Φίλτρο
3139.100	500 / 525	258 X 258	400 X 400 X 133	230VAC / 1Φ	51 / 62	Οροφής	3243.200
3139.110	525	258 X 258	400 X 400 X 133	110VAC / 1Φ	65	Οροφής	3243.200
3140.100	873 / 965	258 X 258	400 X 400 X 133	230VAC / 1Φ	99 / 130	Οροφής	3243.200
3140.110	965	258 X 258	400 X 400 X 133	110VAC / 1Φ	138	Οροφής	3243.200
3140.140	863 / 942	258 X 258	400 X 400 X 133	380VAC / 3Φ	98 / 130	Οροφής	3243.200
3140.500	1069 / 1069	258 X 258	400 X 400 X 133	230VAC / 1Φ	129 / 129	Οροφής	3243.000
3140.510	1069	258 X 258	400 X 400 X 133	110VAC / 1Φ	112	Οροφής	3243.200

Κλιματισμός οροφής Blue e και Blue e+



Υλικό κατασκευής: Χάλυβας, Χάλυβας ανοξείδωτος, Πλαστικό
Χρώμα: 7035, Ανοξείδωτο
Προστασία: IP 54
Θερμοκρασία λειτ.: +10C έως +55C

Κωδικός	Ισχύς (W)	Διαστάσεις (χιλ.)	Τάση (Volt)	Κατανάλωση (W)	Τύπος τοποθέτησης	Υλικό	Θέρμ. Λειτ. C
3382.500	550	597 X 417 X 380	230VAC	270 / 310	Οροφή	Χάλυβας	+10 / +55
3282.510	550	597 X 417 X 380	110VAC	270 / 310	Οροφή	Χάλυβας	+10 / +55
3282.600	550	597 X 417 X 380	230VAC	270 / 310	Οροφή	Ανοξείδωτο	+10 / +55
3359.500	770	597 X 417 X 380	230VAC	330 / 420	Οροφή	Χάλυβας	+10 / +55
3359.510	770	597 X 417 X 380	110VAC	330 / 430	Οροφή	Χάλυβας	+10 / +55
3359.540	770	597 X 417 X 380	380VAC	330 / 420	Οροφή	Χάλυβας	+10 / +55
3359.600	770	597 X 417 X 380	230VAC	330 / 420	Οροφή	Ανοξείδωτο	+10 / +55
3383.500	1000	597 X 417 X 475	230VAC	380 / 470	Οροφή	Χάλυβας	+10 / +55
3383.510	1000	597 X 417 X 475	110VAC	380 / 450	Οροφή	Χάλυβας	+10 / +55
3383.540	1000	597 X 417 X 475	380VAC	380 / 450	Οροφή	Χάλυβας	+10 / +55
3383.600	1000	597 X 417 X 475	230VAC	380 / 470	Οροφή	Ανοξείδωτο	+10 / +55
3273.500	1100	597 X 417 X 475	230VAC	510 / 530	Οροφή	Χάλυβας	+10 / +55
3384.500	1500	597 X 417 X 475	230VAC	670 / 770	Οροφή	Χάλυβας	+10 / +55
3384.510	1500	597 X 417 X 475	110VAC	670 / 760	Οροφή	Χάλυβας	+10 / +55
3384.540	1500	597 X 417 X 475	380VAC	670 / 760	Οροφή	Χάλυβας	+10 / +55
3384.600	1500	597 X 417 X 475	230VAC	670 / 770	Οροφή	Ανοξείδωτο	+10 / +55
3385.500	2000	597 X 417 X 475	230VAC	950 / 1140	Οροφή	Χάλυβας	+10 / +55
3385.510	2000	597 X 417 X 475	110VAC	950 / 1170	Οροφή	Χάλυβας	+10 / +55
3385.540	2000	597 X 417 X 475	380VAC	950 / 1170	Οροφή	Χάλυβας	+10 / +55
3385.600	2000	597 X 417 X 475	230VAC	950 / 1140	Οροφή	Ανοξείδωτο	+10 / +55
3386.540	3000	796 X 470 X 580	380VAC	1170 / 1480	Οροφή	Χάλυβας	+10 / +55
3386.640	3000	796 X 470 X 580	380VAC	1170 / 1480	Οροφή	Ανοξείδωτο	+10 / +55
3387.540	3800	796 X 470 X 580	380VAC	1590 / 2033	Οροφή	Χάλυβας	+10 / +55
3387.640	3800	796 X 470 X 580	380VAC	1590 / 2033	Οροφή	Ανοξείδωτο	+10 / +55



Υλικό κατασκευής: Χάλυβας, πλαστικό
Χρώμα: 7035
Προστασία: IP 54
Θερμοκρασία λειτ.: -20C έως +55C
Λειτουργία INVERTER για μέγιστη εξοικονόμηση ενέργειας
IoT σύνδεση δικτύου : 3124.300

Κωδικός	Ισχύς (W)	Διαστάσεις (χιλ.)	Τάση (Volt)	Κατανάλωση (W)	Τύπος τοποθέτησης	Υλικό	Θέρμ. Λειτ. C
3185.730	1300	700 X 308 X 560	110 / 230 / 380VAC	670 / 670	Οροφή	Χάλυβας	-20 / +55

Κλιματισμός πλαϊνών / πόρτας



Υλικό κατασκευής: Χάλυβας, Χάλυβας
ανοξείδωτος, Πλαστικό
Χρώμα: 7035, Ανοξείδωτο
Προστασία: IP 54
Θερμοκρασία λειτ.: +10C έως +55C

Κωδικός	Ισχύς (W)	Διαστάσεις (χιλ.)	Τάση (Volt)	Κατανάλωση (W)	Τύπος τοποθέτησης	Υλικό	Θέρμο. Λειτ.
3302.300	360	525 X 340 X 153	230VAC	270 / 290	Πλαϊνών / Πόρτας	Χάλυβας	+10 / +55
3302.310	360	525 X 340 X 153	110VAC	320	Πλαϊνών / Πόρτας	Χάλυβας	+10 / +55
3302.100	360	280 X 550 X 140	230VAC	270 / 280	Πλαϊνών / Πόρτας	Χάλυβας	+10 / +55
3302.110	360	280 X 550 X 140	110VAC	320	Πλαϊνών / Πόρτας	Χάλυβας	+10 / +55
3302.200	360	280 X 550 X 140	230VAC	270 / 280	Πλαϊνών / Πόρτας	Ανοξείδωτο	+10 / +55
3303.500	550	280 X 550 X 210	230VAC	390 / 410	Πλαϊνών / Πόρτας	Χάλυβας	+10 / +55
3303.510	550	280 X 550 X 210	110VAC	500	Πλαϊνών / Πόρτας	Χάλυβας	+10 / +55
3303.600	550	280 X 550 X 210	230VAC	390 / 410	Πλαϊνών / Πόρτας	Ανοξείδωτο	+10 / +55
3361.500	850	280 X 550 X 280	230VAC	400 / 430	Πλαϊνών / Πόρτας	Χάλυβας	+10 / +55
3361.510	850	280 X 550 X 280	110VAC	550	Πλαϊνών / Πόρτας	Χάλυβας	+10 / +55
3361.540	850	280 X 550 X 280	380VAC	400 / 430	Πλαϊνών / Πόρτας	Χάλυβας	+10 / +55
3361.600	850	280 X 550 X 280	230VAC	400 / 430	Πλαϊνών / Πόρτας	Ανοξείδωτο	+10 / +55
3304.500	1100	400 X 950 X 260	230VAC	640 / 680	Πλαϊνών / Πόρτας	Χάλυβας	+10 / +55
3304.510	1100	400 X 950 X 260	110VAC	640 / 680	Πλαϊνών / Πόρτας	Χάλυβας	+10 / +55
3304.540	1100	400 X 950 X 260	380VAC	640 / 790	Πλαϊνών / Πόρτας	Χάλυβας	+10 / +55
3304.600	1100	400 X 950 X 260	230VAC	600 / 680	Πλαϊνών / Πόρτας	Ανοξείδωτο	+10 / +55
3304.640	1100	400 X 950 X 260	380VAC	640 / 790	Πλαϊνών / Πόρτας	Ανοξείδωτο	+10 / +55
3305.500	1600	400 X 950 X 260	230VAC	870 / 980	Πλαϊνών / Πόρτας	Χάλυβας	+10 / +55
3305.510	1600	400 X 950 X 260	110VAC	870 / 980	Πλαϊνών / Πόρτας	Χάλυβας	+10 / +55
3305.540	1600	400 X 950 X 260	380VAC	900 / 1080	Πλαϊνών / Πόρτας	Χάλυβας	+10 / +55
3328.500	2200	400 X 1580 X 295	230VAC	910 / 1030	Πλαϊνών / Πόρτας	Χάλυβας	+10 / +55
3328.540	2200	400 X 1580 X 295	380VAC	920 / 1150	Πλαϊνών / Πόρτας	Χάλυβας	+10 / +55
3329.500	2550	400 X 1580 X 295	230VAC	1210 / 1350	Πλαϊνών / Πόρτας	Χάλυβας	+10 / +55
3329.540	2550	400 X 1580 X 295	380VAC	1190 / 1390	Πλαϊνών / Πόρτας	Χάλυβας	+10 / +55
3332.540	3950	500 X 1580 X 340	380VAC	1600 / 2000	Πλαϊνών / Πόρτας	Χάλυβας	+10 / +55

Κλιματισμός πλαϊνών / πόρτας



Υλικό κατασκευής: Χάλυβας, Πλαστικό
 Χρώμα: 7035
 Προστασία: IP 54
 Θερμοκρασία λειτ.: -20C έως +60C
 Λειτουργία INVERTER για μέγιστη εξοικονόμηση ενέργειας
 IoT σύνδεση δικτύου : 3124.300

Κωδικός	Ισχύς (W)	Διαστάσεις (χιλ.)	Τάση (Volt)	Κατανάλωση (W)	Τύπος τοποθέτησης	Υλικό	Θέρμ. Λειτ.
3178.800	300	300 X 570 X 159	110 / 230VAC	220	Πλαϊνών / Πόρτας	Χάλυβας	-20 / +60
3178.801*	300	300 X 570 X 159	110 / 230VAC	220	Πλαϊνών / Πόρτας	Χάλυβας	-20 / +60
3179.800	520	300 X 570 X 199	110 / 230VAC	360	Πλαϊνών / Πόρτας	Χάλυβας	-20 / +60
3179.801*	520	300 X 570 X 199	110 / 230VAC	360	Πλαϊνών / Πόρτας	Χάλυβας	-20 / +60
3180.800	780	300 X 570 X 250	110 / 230VAC	560	Πλαϊνών / Πόρτας	Χάλυβας	-20 / +60
3184.800	1000	400 X 950 X 196	110 / 230VAC	600	Πλαϊνών / Πόρτας	Χάλυβας	-20 / +60
3184.840	1000	400 X 950 X 196	110 / 230 / 380VAC	590	Πλαϊνών / Πόρτας	Χάλυβας	-20 / +60

* Χωρίς εξατμιστή



Υλικό κατασκευής: Χάλυβας, Χάλυβας ανοξείδωτος, Πλαστικό
 Χρώμα: 7035, Ανοξείδωτο
 Θερμοκρασία λειτ.: -20C έως +60C
 Λειτουργία INVERTER για μέγιστη εξοικονόμηση ενέργειας
 IoT σύνδεση δικτύου : 3124.300

Κωδικός	Ισχύς (W)	Διαστάσεις (χιλ.)	Τάση (Volt)	Κατανάλωση (W)	Τύπος τοποθέτησης	Υλικό	Θερμ. Λειτ.
3185.830	1600	400 X 950 X 310	110 / 230 / 380VAC	540 / 540	Πλαϊνών / Πόρτας	Χάλυβας	-20 / +60
3185.530	1600	400 X 950 X 310	110 / 230 / 380VAC	540 / 540	Πλαϊνών / Πόρτας	Ανοξείδωτο	-20 / +60
3186.930	2000	450 X 1600 X 294	110 / 230 / 380VAC	570 / 570	Πλαϊνών / Πόρτας	Χάλυβας	-20 / +60
3186.630	2000	450 X 1600 X 294	110 / 230 / 380VAC	570 / 570	Πλαϊνών / Πόρτας	Ανοξείδωτο	-20 / +60
3187.930	2600	450 X 1600 X 294	110 / 230 / 380VAC	990 / 990	Πλαϊνών / Πόρτας	Χάλυβας	-20 / +60
3187.630	2600	450 X 1600 X 294	110 / 230 / 380VAC	990 / 990	Πλαϊνών / Πόρτας	Ανοξείδωτο	-20 / +60
3188.940	4200	450 X 1600 X 393	110 / 230 / 380VAC	1210 / 1210	Πλαϊνών / Πόρτας	Χάλυβας	-20 / +60
3188.640	4200	450 X 1600 X 393	110 / 230 / 380VAC	1210 / 1210	Πλαϊνών / Πόρτας	Ανοξείδωτο	-20 / +60
3189.940	5800	450 X 1600 X 393	110 / 230 / 380VAC	2200 / 2200	Πλαϊνών / Πόρτας	Χάλυβας	-20 / +60
3189.640	5800	450 X 1600 X 393	110 / 230 / 380VAC	2200 / 2200	Πλαϊνών / Πόρτας	Ανοξείδωτο	-20 / +60

Εναλλάκτες νερού-αέρος, πλαϊνών / πόρτας



Υλικό κατασκευής: Χάλυβας, Χάλυβας ανοξείδωτος, Πλαστικό
Χρώμα: 7035, Ανοξείδωτο
Προστασία: IP 54
Θερμοκρασία λειτ.: +1C έως +70C

Κωδικός	Ισχύς (W)	Διαστάσεις (χιλ.)	Τάση (Volt)	Τύπος τοποθέτησης	Τύπος θερμοστάτη	Υλικό κατασκευής κυκλ. νερού
3212.024	300	150 X 300 X 85	24 VDC	Πλαϊνών / Πόρτας	Χωρίς	Χάλυβας / Χαλκός / Μπρούτζος
3212.230	300	150 X 300 X 85	230 VAC	Πλαϊνών / Πόρτας	Χωρίς	Χάλυβας / Χαλκός / Μπρούτζος
3363.100	500	280 X 550 X 120	230 VAC	Πλαϊνών / Πόρτας	Αναλογικός	Χάλυβας / Χαλκός / Μπρούτζος
3363.500	500	280 X 550 X 120	230 VAC	Πλαϊνών / Πόρτας	Ψηφιακός	Χάλυβας / Χαλκός / Μπρούτζος
3214.100	700	200 X 500 X 100	230 VAC	Πλαϊνών / Πόρτας	Αναλογικός	Χάλυβας / Χαλκός / Μπρούτζος
3364.504	950	280 X 550 X 120	230 VAC	Πλαϊνών / Πόρτας	Ψηφιακός	Ανοξείδωτος χάλυβας
3364.100	1000	280 X 550 X 120	230 VAC	Πλαϊνών / Πόρτας	Αναλογικός	Χάλυβας / Χαλκός / Μπρούτζος
3364.500	1000	280 X 550 X 120	230 VAC	Πλαϊνών / Πόρτας	Ψηφιακός	Χάλυβας / Χαλκός / Μπρούτζος
3215.100	1300	200 X 950 X 100	230 VAC	Πλαϊνών / Πόρτας	Αναλογικός	Χάλυβας / Χαλκός / Μπρούτζος
3373.100	2000	400 X 950 X 145	230 VAC	Πλαϊνών / Πόρτας	Αναλογικός	Χάλυβας / Χαλκός / Μπρούτζος
3373.140	2000	400 X 950 X 145	400 VAC	Πλαϊνών / Πόρτας	Αναλογικός	Χάλυβας / Χαλκός / Μπρούτζος
3373.500	2000	400 X 950 X 145	230 VAC	Πλαϊνών / Πόρτας	Ψηφιακός	Χάλυβας / Χαλκός / Μπρούτζος
3374.504	2800	400 X 950 X 145	230 VAC	Πλαϊνών / Πόρτας	Ψηφιακός	Ανοξείδωτος χάλυβας
3374.100	3000	400 X 950 X 145	230 VAC	Πλαϊνών / Πόρτας	Αναλογικός	Χάλυβας / Χαλκός / Μπρούτζος
3374.140	3000	400 X 950 X 145	400 VAC	Πλαϊνών / Πόρτας	Αναλογικός	Χάλυβας / Χαλκός / Μπρούτζος
3374.500	3000	400 X 950 X 145	230 VAC	Πλαϊνών / Πόρτας	Ψηφιακός	Χάλυβας / Χαλκός / Μπρούτζος
3374.540	3000	400 X 950 X 145	400 VAC	Πλαϊνών / Πόρτας	Ψηφιακός	Χάλυβας / Χαλκός / Μπρούτζος
3375.504	4500	400 X 1400 X 220	230 VAC	Πλαϊνών / Πόρτας	Ψηφιακός	Ανοξείδωτος χάλυβας
3375.100	5000	400 X 1400 X 220	230 VAC	Πλαϊνών / Πόρτας	Αναλογικός	Χάλυβας / Χαλκός / Μπρούτζος
3375.500	5000	400 X 1400 X 220	230 VAC	Πλαϊνών / Πόρτας	Ψηφιακός	Χάλυβας / Χαλκός / Μπρούτζος
3375.540	5000	400 X 1400 X 220	400 VAC	Πλαϊνών / Πόρτας	Ψηφιακός	Χάλυβας / Χαλκός / Μπρούτζος
3216.480	7000	450 X 1800 X 300	400 - 480 VAC	Πλαϊνών / Πόρτας	Αναλογικός	Χάλυβας / Χαλκός / Μπρούτζος
3209.504	1870	597 X 417 X 475	230 VAC	Οροφής	Ψηφιακός	Ανοξείδωτος χάλυβας
3209.100	2500	597 X 417 X 475	230 VAC	Οροφής	Αναλογικός	Χάλυβας / Χαλκός / Μπρούτζος
3209.500	2500	597 X 417 X 475	230 VAC	Οροφής	Ψηφιακός	Χάλυβας / Χαλκός / Μπρούτζος
3210.504	3000	597 X 417 X 475	230 VAC	Οροφής	Ψηφιακός	Ανοξείδωτος χάλυβας
3210.100	4000	597 X 417 X 475	230 VAC	Οροφής	Αναλογικός	Χάλυβας / Χαλκός / Μπρούτζος
3210.500	4000	597 X 417 X 475	230 VAC	Οροφής	Ψηφιακός	Χάλυβας / Χαλκός / Μπρούτζος
3210.540	4000	597 X 417 X 475	400 VAC	Οροφής	Ψηφιακός	Χάλυβας / Χαλκός / Μπρούτζος

Ψύκτες νερού βιομηχανικής χρήσης Blue e+ και Blue e



Υλικό κατασκευής: Χάλυβας, Πλαστικό
 Χρώμα: 7035
 Θερμοκρασία λειτ.: +5C έως +50C
 Λειτουργία INVERTER για μέγιστη εξοικονόμηση ενέργειας
 IoT σύνδεση δικτύου : 3124.300

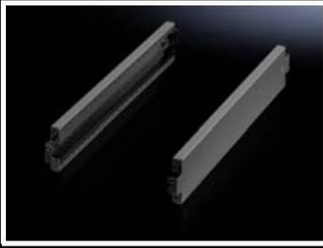
Κωδικός	Ισχύς (W)	Διαστάσεις (χιλ.)	Τάση (Volt)	Θερμ. Λειτουργ.	Κατανάλωση (W)	Παροχή (l/min.)
3320.200	2500	450 X 820 X 710	380 - 480 VAC	-5 / +50	1380	7
3334.300	4000	450 X 820 X 710	380 - 480 VAC	-5 / +50	2490	15
3334.400	5500	450 X 1000 X 710	380 - 480 VAC	-5 / +50	2490	15



Υλικό κατασκευής: Χάλυβας, Πλαστικό
 Χρώμα: 7035
 Θερμοκρασία λειτ.: +5C έως +50C
 IoT σύνδεση δικτύου : 3124.300

Κωδικός	Ισχύς (W)	Διαστάσεις (χιλ.)	Τάση (Volt)	Θερμ. Λειτουργ.	Πίεση αντλίας (Bar)	Παροχή (l/min.)
3336.390	7350	655 X 1185 X 890	400 - 460 VAC	+10 / +43	2	30
3336.400	11000	660 X 1265 X 1315	400 - 460 VAC	+10 / +43	2	30
3336.405	11000	660 X 1265 X 1315	400 - 460 VAC	+10 / +43	5	35
3336.410	13860	660 X 1265 X 1315	400 - 460 VAC	+10 / +43	2	35
3336.415	13860	660 X 1265 X 1315	400 - 460 VAC	+10 / +43	5	45
3336.430	18450	760 X 1265 X 1515	400 - 460 VAC	+10 / +43	2	45
3336.435	18450	760 X 1265 X 1515	400 - 460 VAC	+10 / +43	4.75	55
3336.450	22930	760 X 1265 X 1515	400 - 460 VAC	+10 / +43	2	55
3336.455	22930	760 X 1265 X 1515	400 - 460 VAC	+10 / +43	4.75	55
3336.460	30800	900 X 1733 X 1560	400 - 460 VAC	+10 / +43	2.5	85
3336.470	36500	900 X 1733 X 1560	400 - 460 VAC	+10 / +43	2.5	90
3336.480	44700	900 X 1733 X 1560	400 - 460 VAC	+10 / +43	2.5	115

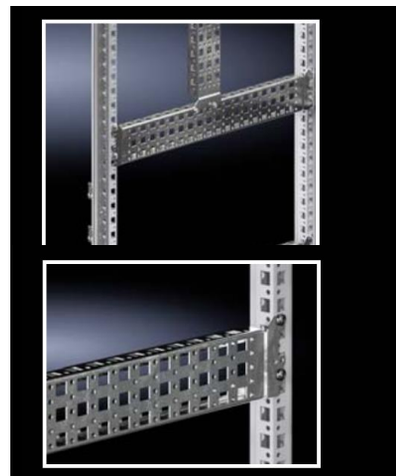
Βάσεις Πεδίων VX25



Κωδικός	Πλάτος (χιλ.)	Ύψος (χιλ.)	Υλικό	Τμήμα
8660.000	300	100	Χάλυβας / πλαστικό	Εμπρόσθιο / οπίσθιο
8660.001	400	100	Χάλυβας / πλαστικό	Εμπρόσθιο / οπίσθιο
8660.002	600	100	Χάλυβας / πλαστικό	Εμπρόσθιο / οπίσθιο
8660.003	800	100	Χάλυβας / πλαστικό	Εμπρόσθιο / οπίσθιο
8660.004	850	100	Χάλυβας / πλαστικό	Εμπρόσθιο / οπίσθιο
8660.005	1000	100	Χάλυβας / πλαστικό	Εμπρόσθιο / οπίσθιο
8660.006	1100	100	Χάλυβας / πλαστικό	Εμπρόσθιο / οπίσθιο
8660.007	1200	100	Χάλυβας / πλαστικό	Εμπρόσθιο / οπίσθιο
8660.008	1600	100	Χάλυβας / πλαστικό	Εμπρόσθιο / οπίσθιο
8660.009	1800	100	Χάλυβας / πλαστικό	Εμπρόσθιο / οπίσθιο
8660.020	300	200	Χάλυβας / πλαστικό	Εμπρόσθιο / οπίσθιο
8660.021	400	200	Χάλυβας / πλαστικό	Εμπρόσθιο / οπίσθιο
8660.022	600	200	Χάλυβας / πλαστικό	Εμπρόσθιο / οπίσθιο
8660.023	800	200	Χάλυβας / πλαστικό	Εμπρόσθιο / οπίσθιο
8660.024	1000	200	Χάλυβας / πλαστικό	Εμπρόσθιο / οπίσθιο
8660.025	1200	200	Χάλυβας / πλαστικό	Εμπρόσθιο / οπίσθιο
8660.026	1600	200	Χάλυβας / πλαστικό	Εμπρόσθιο / οπίσθιο
8660.027	1800	200	Χάλυβας / πλαστικό	Εμπρόσθιο / οπίσθιο
8660.030	300	100	Χάλυβας / πλαστικό	Πλαϊνό
8660.031	400	100	Χάλυβας / πλαστικό	Πλαϊνό
8660.032	500	100	Χάλυβας / πλαστικό	Πλαϊνό
8660.033	600	100	Χάλυβας / πλαστικό	Πλαϊνό
8660.034	800	100	Χάλυβας / πλαστικό	Πλαϊνό
8660.035	1000	100	Χάλυβας / πλαστικό	Πλαϊνό
8660.036	1200	100	Χάλυβας / πλαστικό	Πλαϊνό
8660.040	300	200	Χάλυβας / πλαστικό	Πλαϊνό
8660.041	400	200	Χάλυβας / πλαστικό	Πλαϊνό
8660.042	500	200	Χάλυβας / πλαστικό	Πλαϊνό
8660.043	600	200	Χάλυβας / πλαστικό	Πλαϊνό
8660.044	800	200	Χάλυβας / πλαστικό	Πλαϊνό
8660.045	1000	200	Χάλυβας / πλαστικό	Πλαϊνό
8660.046	1200	200	Χάλυβας / πλαστικό	Πλαϊνό
8660.050	600	100	Ανοξείδωτο	Εμπρόσθιο / οπίσθιο
8660.051	800	100	Ανοξείδωτο	Εμπρόσθιο / οπίσθιο
8660.052	1000	100	Ανοξείδωτο	Εμπρόσθιο / οπίσθιο
8660.053	1200	100	Ανοξείδωτο	Εμπρόσθιο / οπίσθιο
8660.060	600	200	Ανοξείδωτο	Εμπρόσθιο / οπίσθιο
8660.061	800	200	Ανοξείδωτο	Εμπρόσθιο / οπίσθιο
8660.062	1000	200	Ανοξείδωτο	Εμπρόσθιο / οπίσθιο
8660.063	1200	200	Ανοξείδωτο	Εμπρόσθιο / οπίσθιο
8660.070	400	100	Ανοξείδωτο	Πλαϊνό
8660.071	500	100	Ανοξείδωτο	Πλαϊνό
8660.072	600	100	Ανοξείδωτο	Πλαϊνό
8660.080	400	200	Ανοξείδωτο	Πλαϊνό
8660.081	500	200	Ανοξείδωτο	Πλαϊνό
8660.082	600	200	Ανοξείδωτο	Πλαϊνό

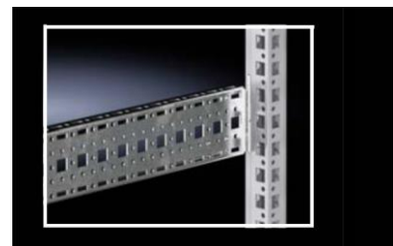
Τραβέρσες για πεδία VX εσωτερικές 23 X 64 χιλ.

Κωδικός	Για μήκος / πλάτος (χιλ.)	τεμ./ συσκ.
8617.100	300	4
8617.110	400	4
8617.120	500	4
8617.130	600	4
8617.140	800	4
8617.150	1000	4
8617.160	1200	4
8617.170	1400	4
8617.180	1600	4
8617.190	1800	4
8617.200	2000	4
8617.210	2200	4



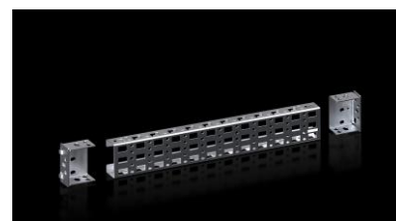
Τραβέρσες για πεδία VX εξωτερικές 18 X 64 χιλ.

Κωδικός	Για μήκος (χιλ.)	τεμ./ συσκ.
8617.000	300	4
8617.010	400	4
8617.020	500	4
8617.030	600	4
8617.040	800	4
8617.050	1000	4
8617.060	1200	4



Τραβέρσες για πεδία VX χωρίς φλάντζα 23 X 64 χιλ.

Κωδικός	Για μήκος (χιλ.)	τεμ./ συσκ.
8100.740	400	2
8100.741	500	2
8100.742	600	2
8100.743	800	2
8100.745	1200	2



RiLine και Ri4power Διανομές ισχύος

- RiLine διανομές έως 800 A και 1600 A
- Ri4power διανομές έως 6400 A
- Εξαρτήματα για όλους τους κατασκευαστές
- Εξοικονόμηση χώρου και χρόνου έως 50%

Σκέπαστρα ΑΧ κιβωτίων



- Υλικό κατασκευής: Ανοξείδωτος χάλυβας 304
- Κατάλληλο για απλά και ανοξείδωτα κιβώτια ΑΧ

Κωδικός	Διαστάσεις (χιλ.)
2361.010	300 mm x 210 mm
2362.010	500 mm x 210 mm
2363.010	1000 mm x 300 mm
2364.010	800 mm x 400 mm
2365.010	600 mm x 400 mm
2366.010	500 mm x 300 mm
2472.010	380 mm x 210 mm
2473.010	600 mm x 210 mm
2474.010	760 mm x 300 mm
2475.010	800 mm x 300 mm
2476.010	600 mm x 350 mm

Τραβέρσες για κιβώτια ΑΧ

Κωδικός	2394.210	2394.250	2394.300	2394.350	2394.400
Για βάθος ΑΧ (χιλ.)	210	250	300	350	400
Τεμ. /σύσκ.	4	4	4	4	4



Βάσεις για ΑΧ κιβώτια



- Υλικό κατασκευής: Χάλυβας, Πλαστικό
- Χρώμα RAL 9005

Κωδικός	Διαστάσεις (χιλ.)	Τμήμα
2820.061	600 mm x 100 mm	Εμπρόσθιο / οπίσθιο
2820.081	800 mm x 100 mm	Εμπρόσθιο / οπίσθιο
2820.101	1000 mm x 100 mm	Εμπρόσθιο / οπίσθιο
2820.121	1200 mm x 100 mm	Εμπρόσθιο / οπίσθιο
2820.062	600 mm x 200 mm	Εμπρόσθιο / οπίσθιο
2820.082	800 mm x 200 mm	Εμπρόσθιο / οπίσθιο
2820.102	1000 mm x 200 mm	Εμπρόσθιο / οπίσθιο
2820.122	1200 mm x 200 mm	Εμπρόσθιο / οπίσθιο
2820.310	300 mm x 100 mm	Πλαϊνό
2820.410	400 mm x 100 mm	Πλαϊνό
2820.320	300 mm x 200 mm	Πλαϊνό
2820.420	400 mm x 200 mm	Πλαϊνό

Σκέπαστρα VX πεδίων



- Υλικό κατασκευής: Ανοξείδωτος χάλυβας 304
- Κατάλληλο για απλά και ανοξείδωτα πεδία VX25
- Επεκτεινόμενα

Κωδικός	Διαστάσεις (χιλ.)	Πλαϊνά set
8604.455	600 mm x 400 mm	8104.460
8605.455	600 mm x 500 mm	8105.460
8608.455	600 mm x 800 mm	8108.460
8686.455	600 mm x 600 mm	8106.460
8806.455	800 mm x 600 mm	8106.460
8808.455	800 mm x 800 mm	8108.460

Φλάντζες AX



Υλικό κατασκευής: Χάλυβας,
Πλαστικό κατά UL94-V0

Κωδικός	Υλικό	Μέγεθος	Διαστάσεις (χιλ.)
2561.300	Πλαστικό	1	256 X 149
2562.300	Πλαστικό	2	339 X 149
2563.300	Πλαστικό	3	447 X 149
2564.300	Πλαστικό	4	534 X 149
2565.300	Πλαστικό	5	301 X 221
2566.300	Πλαστικό	6	401 X 221
2567.300	Πλαστικό	7	436 X 221
2571.100	Χάλυβας	1	256 X 149
2572.100	Χάλυβας	2	339 X 149
2573.100	Χάλυβας	3	447 X 149
2574.100	Χάλυβας	4	534 X 149
2575.100	Χάλυβας	5	301 X 221
2576.100	Χάλυβας	6	401 X 221
2577.100	Χάλυβας	7	436 X 221

Θερμαντικά πίνακα 10 W - 800 W



Υλικό κατασκευής: Αλουμίνιο, Πλαστικό
PTC heater

Θερμοστάτης: 3110.000

Υγραστάτης: 3118.000



Κωδικός	Ισχύς (W)	Με ανεμιστήρα	Διαστάσεις (χιλ.)	Τάση (Volt)
3105.310	8 - 10	Χωρίς	45 X 120 X 46	110 - 240 VAC
3105.320	18 - 20	Χωρίς	45 X 120 X 46	110 - 240 VAC
3105.330	23 - 30	Χωρίς	64 X 155 X 56	110 - 240 VAC
3105.340	49 - 50	Χωρίς	64 X 155 X 56	110 - 240 VAC
3105.350	63 - 75	Χωρίς	64 X 230 X 56	110 - 240 VAC
3105.360	86 - 100	Χωρίς	90 X 165 X 75	110 - 240 VAC
3105.370	130 - 150	Χωρίς	90 X 180 X 75	110 - 240 VAC
3105.410	235	Με ανεμιστήρα	103 X 200 X 103	115 VAC
3105.380	250	Με ανεμιστήρα	103 X 200 X 103	230 VAC
3105.420	355	Με ανεμιστήρα	103 X 200 X 103	115 VAC
3105.390	400	Με ανεμιστήρα	103 X 200 X 103	230 VAC
3105.430	710	Με ανεμιστήρα	103 X 200 X 103	115 VAC
3105.400	800	Με ανεμιστήρα	103 X 200 X 103	230 VAC

Πολύπριζα για rack και πίνακες



- Υλικό κατασκευής: Αλουμίνιο, Πολυκαρβονικό
- 16 A και 10 A
- Τοποθέτηση σε πίνακα, 19" ράγες και ZeroU

Κωδικός	19" τοποθέτηση	Βύσμα σύνδεσης	Πλήθος πριζών	Μεγ. Ρεύμα	Μήκος	Λοιπά χαρακτηριστικά
7240.110	Οχι	Καλώδιο 3x1,5mm ²	3 x schuko	16 A	262,6 χιλ.	Απλό
7240.210	Ναι	Καλώδιο 3x1,5mm ²	7 x schuko	16 A	482,6 χιλ.	Απλό
7240.310	Οχι	Καλώδιο 3x1,5mm ²	12 x schuko	16 A	628,5 χιλ.	Απλό
240.120	Οχι	Καλώδιο 3x1,5mm ²	3 x schuko	16 A	262,6 χιλ.	Με φωτ. διακόπτη
7240.220	Ναι	Καλώδιο 3x1,5mm ²	7 x schuko	16 A	482,6 χιλ.	Με φωτ. διακόπτη
7240.230	Ναι	Καλώδιο 3x1,5mm ²	5 x schuko	16 A	482,6 χιλ.	Προστασία υπέρτασης
7240.330	Οχι	Καλώδιο 3x1,5mm ²	9 x schuko	16 A	628,5 χιλ.	Προστασία υπέρτασης
7240.240	Ναι	Καλώδιο 3x1,5mm ²	5 x schuko	16 A	482,6 χιλ.	Ασφάλεια 16 A
7240.260	Ναι	C14 Βύσμα 10 A	7 x schuko	10 A	482,6 χιλ.	G-fuse 10 A για UPS
7240.280	Ναι	Καλώδιο 3x1,5mm ²	5 x schuko	16 A	482,6 χιλ.	FI Διαρροής 30mA
7240.510	Ναι	Καλώδιο 3x1,5mm ²	7 x schuko	16 A	482,6 χιλ.	Βελγίου, Γαλλίας
7240.200	Ναι	Καλώδιο 3x1,5mm ²	12 x schuko	16 A	482,6 χιλ.	Απλό
7240.201	Ναι	C14 Βύσμα 10 A	9 x schuko	10 A	482,6 χιλ.	Απλό
7000.630	Ναι	Schuko 16A	8 x schuko	16 A	482,6 χιλ.	Απλό



Κωδικός	Μήκος (χιλ.)	Φωτισμός (Lm)	Καλώδιο τροφοδοσίας	Διακόπτης πόρτας	Πρίζα 230VAC	Αισθητ. κιν.
2500.100	262	400	2500.420	2500.460	Όχι	Όχι
2500.110	337	600	2500.420	2500.460	Όχι	Όχι
2500.210	437	900	2500.400	2500.460	Ναι	Όχι
2500.300	437	1200	2500.400	---	Όχι	Ναι
2500.310	437	1200	2500.400	---	Ναι	Ναι

Σύνδεσμοι Πεδίων



Κωδικός	Τεμάχια /κώδ.	Τοποθέτηση	Υλικό
8617.500	6	Εσωτερική	Χάλυβας
8617.501	6	Εσωτερική	Χάλυβας
8617.502	6	Εξωτερική	Χάλυβας
8617.503	6	Εξωτερική	Ανοξείδωτος χάλυβας

Ψύξη Rack και διανομή ενέργειας



Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

RITTAL ePocket

- Όλα τα σχέδια σας άμεσα, μέσω Erlan Cloud χωρίς χρέωση ακόμα και στο κινητό με μια απλή εγγραφή.
- Απλά σκανάροντας τον QR κωδικό στην πόρτα του πεδίου ή του κιβωτίου και ανεβάζοντας τα σχέδια όλου του ηλεκτρολογικού υλικού.
- Μηδενική χρήση χαρτιού.



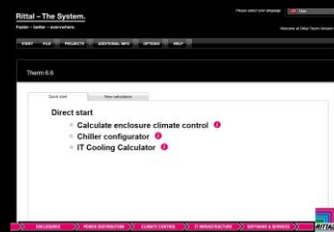
Rittal RiPanel

- Σχεδιασμός πίνακα με όλα τα υλικά της Rittal.
- Άμεση σύνδεση με το ePocket.
- Online χωρίς καμία χρέωση.



Rittal RiTherm

- Υπολογισμός για τα θερμικά φορτία του πίνακα σας.
- Άμεσα και γρήγορα υπολογίζετε τον αερισμό ή κλιματισμό του πίνακα.
- Υπολογισμός και κατά IEC 61439.



Rittal ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ ΕΠΕ

Θεσσαλονίκη 98, 14342, Νέα Φιλαδέλφεια, ΕΛΛΑΣ

Τηλ.: +30 210 2717975-6, Fax: +30 210 2712398

E-mail: info@rittal.gr , www.rittal.gr



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP