

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

ΣΥΝΟΠΤΙΚΟΣ ΚΑΤΆΛΟΓΟΣ

Rittal Industrial Solutions

ΙΟΥΝΙΟΣ 2023



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 TP	5
Κλεμοκιβώτια KX	6
Μικρά κιβώτια KX E-Box	7
Κιβώτια AX	8
Κλεμοκιβώτια ανοξ/τα KL	9
Κιβώτια ανοξείδωτα AE	10
Καμπίνες εξωτερικού χώρου CS	11
Πεδία επεκτεινόμενα VX25	12
Πεδία συμπαγή VX SE	13
Πεδία ανοξείδωτα VX25	14
Πεδία ανοξείδωτα VX SE	14

Κλιματισμός

Ανεμιστήρες/ Φίλτρα	18
Κλιματιστικά οροφής	19
Επίτοιχα κλιματιστικά	20

Αξεσουάρ για κιβώτια και πεδία

Βάσεις πεδίων	22
Φωτιστικά	23
Σύνδεσμοι πεδίων	23

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 ασάλι
Χρώμα: 7035
Προστασία: IP55 – IP65
Πιστοποιήσεις : CE – EN, CE - UK

Κιβώτια πολυεστερικά AX



Υλικό κατασκευής: Πολυεστέρας με
ενίσχυση υαλονιμάτων
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 μονοκόμματες TP



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	6746.600	6748.600	6740.600	6742.600
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



Μηχανές επεξεργασίας μπαρών και εργαλεία

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

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

Κλεμοκιβώτια ανοξείδωτα ΚΙ



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.)	Ύψος (χιλ.)	Βάθος (χιλ.)	Φλάντζες	Προστασία
1521.010	150	150	80	Όχι	IP66 / NEMA 4X
1527.010	150	150	120	Όχι	IP66 / NEMA 4X
1522.010	300	150	80	Όχι	IP66 / NEMA 4X
1523.010	200	200	80	Όχι	IP66 / NEMA 4X
1528.010	200	200	120	Όχι	IP66 / NEMA 4X
1524.010	300	200	80	Όχι	IP66 / NEMA 4X
1529.010	300	200	120	Όχι	IP66 / NEMA 4X
1525.010	400	200	120	Όχι	IP66 / NEMA 4X
1526.010	300	300	120	Όχι	IP66 / NEMA 4X
1530.010	400	300	120	Όχι	IP66 / NEMA 4X



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%

Κιβώτια ανοξείδωτα ΑΕ



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.
 Χρώμα: 7035
 Πιστοποιήσεις : UL, cUL, DNV , GL , BV, LR

Κωδικός	Πλάτος (χιλ.)	Ύψος (χιλ.)	Βάθος (χιλ.)	Πόρτες	Στηρίγματα	Υλικό	Προστασία
1001.600	200	300	120	1	2433.000	304	IP66 / NEMA 4X
1002.500	200	300	155	1	2433.500	316	IP66 / NEMA 4X
1002.600	200	300	155	1	2433.000	304	IP66 / NEMA 4X
1003.600	300	300	210	1	2433.000	304	IP66 / NEMA 4X
1004.600	380	300	155	1	2433.000	304	IP66 / NEMA 4X
1011.600	380	300	210	1	2433.000	304	IP66 / NEMA 4X
1005.500	300	380	210	1	2433.500	316	IP66 / NEMA 4X
1005.600	300	380	210	1	2433.000	304	IP66 / NEMA 4X
1006.500	380	380	210	1	2433.500	316	IP66 / NEMA 4X
1006.600	380	380	210	1	2433.000	304	IP66 / NEMA 4X
1009.600	600	380	210	1	2433.000	304	IP66 / NEMA 4X
1015.600	400	500	210	1	2433.000	304	IP66 / NEMA 4X
1007.600	500	500	210	1	2433.000	304	IP66 / NEMA 4X
1013.600	500	500	300	1	2433.000	304	IP66 / NEMA 4X
1008.600	380	600	210	1	2433.000	304	IP66 / NEMA 4X
1010.500	600	600	210	1	2433.500	316	IP66 / NEMA 4X
1010.600	600	600	210	1	2433.000	304	IP66 / NEMA 4X
1012.600	600	760	210	1	2433.000	304	IP66 / NEMA 4X
1014.600	760	760	300	1	2433.000	304	IP66 / NEMA 4X
1016.600	800	1000	300	1	2433.000	304	IP66 / NEMA 4X
1018.600	1000	1000	300	2	2433.000	304	IP55 / NEMA 4X
1017.600	800	1200	300	1	2433.000	304	IP66 / NEMA 4X
1019.500	1000	1200	300	2	2433.500	316	IP55 / NEMA 4X
1019.600	1000	1200	300	2	2433.000	304	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.)	Ύψος (χιλ.)	Βάθος (χιλ.)	Πόρτες	Πλαϊνά	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
8807.000	800	2000	600	1	8106.245	IP66 / NEMA 4

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

Κωδικός	Πλάτος (χιλ.)	Ύψος (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



Κονσόλες για PC συστήματα

Υλικό κατασκευής: Χάλυβας – γυαλί
 Προστασία: IP55 .
 Χρώμα: 7035
 Πιστοποιήσεις : UL, cUL

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

Ανεμιστήρες και φίλτρα



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
3237.100	20/25	92 X 92	116.5 X 116.5	230VAC / 1Φ	11/9	Πλάγιος	3237.200
3237.110	20/25	92 X 92	116.5 X 116.6	110VAC / 1Φ	11/9	Πλάγιος	3237.200
3237.124	20	92 X 92	116.5 X 116.7	24VDC	3	Πλάγιος	3237.200
3238.100	55/66	124 X 124	148.5 X 148.5	230VAC / 1Φ	19/18	Πλάγιος	3238.200
3238.110	55/66	124 X 124	148.5 X 148.5	110VAC / 1Φ	19,18	Πλάγιος	3238.200
3238.124	55	124 X 124	148.5 X 148.5	24VDC	5.5	Πλάγιος	3238.200
3239.100	105/120	177 X 177	204 X 204	230VAC / 1Φ	19/18	Πλάγιος	3239.200
3239.110	105/120	177 X 177	204 X 204	110VAC / 1Φ	19/18	Πλάγιος	3239.200
3239.124	105	177 X 177	204 X 204	24VDC	5.5	Πλάγιος	3239.200
3240.100	160/180	224 X 224	255 X 255	230VAC / 1Φ	35/34	Πλάγιος	3240.200
3240.110	160/180	224 X 224	255 X 255	110VAC / 1Φ	35/34	Πλάγιος	3240.200
3240.124	180	224 X 224	255 X 255	24VDC	10	Πλάγιος	3240.200
3241.100	230/250	224 X 224	255 X 255	230VAC / 1Φ	40/42	Πλάγιος	3240.200
3241.110	230/250	224 X 224	255 X 255	110VAC / 1Φ	40/42	Πλάγιος	3240.200
3241.124	230	224 X 224	255 X 255	24VDC	19	Πλάγιος	3240.200
3243.100	550/600	292 X 292	323 X 323	230VAC / 1Φ	70/87	Πλάγιος	3243.200
3243.110	550/600	292 X 292	323 X 323	110VAC / 1Φ	75/90	Πλάγιος	3243.200
3244.100	700/770	292 X 292	323 X 323	230VAC / 1Φ	95/135	Πλάγιος	3243.200
3244.110	700/770	292 X 292	323 X 323	110VAC / 1Φ	100/145	Πλάγιος	3243.200
3244.140	700/770	292 X 292	323 X 323	380VAC / 3Φ	93/140	Πλάγιος	3243.200

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	Θερμ. 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 / 417 / 380	230VAC	270 / 310	Οροφή	Ανοξείδωτο	+10 / +55
3359.500	770	597 / 417 / 380	230VAC	330 / 420	Οροφή	Χάλυβας	+10 / +55
3359.510	770	597 / 417 / 380	110VAC	330 / 430	Οροφή	Χάλυβας	+10 / +55
3359.540	770	597 / 417 / 380	380VAC	330 / 420	Οροφή	Χάλυβας	+10 / + 55
3359.600	770	597 / 417 / 380	230VAC	330 / 420	Οροφή	Ανοξείδωτο	+10 / +55
3283.500	1000	597 / 417 / 475	230VAC	380 / 470	Οροφή	Χάλυβας	+10 / + 55
3283.510	1000	597 / 417 / 475	110VAC	380 / 450	Οροφή	Χάλυβας	+10 / +55
3383.540	1000	597 / 417 / 475	380VAC	380 / 450	Οροφή	Χάλυβας	+10 / + 55
3383.600	1000	597 / 417 / 475	230VAC	380 / 470	Οροφή	Ανοξείδωτο	+10 / +55
3273.500	1100	597 / 417 / 475	230VAC	510 / 530	Οροφή	Χάλυβας	+10 / + 55
3384.500	1500	597 / 417 / 475	230VAC	670 / 770	Οροφή	Χάλυβας	+10 / +55
3384.510	1500	597 / 417 / 475	110VAC	670 / 760	Οροφή	Χάλυβας	+10 / + 55
3384.540	1500	597 / 417 / 475	380VAC	670 / 760	Οροφή	Χάλυβας	+10 / + 55
3384.600	1500	597 / 417 / 475	230VAC	670 / 770	Οροφή	Ανοξείδωτο	+10 / + 55
3385.500	2000	597 / 417 / 475	230VAC	950 / 1140	Οροφή	Χάλυβας	+10 / +55
3385.510	2000	597 / 417 / 475	110VAC	950 / 1170	Οροφή	Χάλυβας	+10 / + 55
3385.540	2000	597 / 417 / 475	380VAC	950 / 1170	Οροφή	Χάλυβας	+10 / +55
3385.600	2000	597 / 417 / 475	230VAC	950 / 1140	Οροφή	Ανοξείδωτο	+10 / + 55
3386.540	3000	796 / 470 / 580	380VAC	1170 / 1480	Οροφή	Χάλυβας	+10 / +55
3386.640	3000	796 / 470 / 580	380VAC	1170 / 1480	Οροφή	Ανοξείδωτο	+10 / + 55
3387.540	3800	796 / 470 / 580	380VAC	1590 / 2033	Οροφή	Χάλυβας	+10 / +55
3387.640	3800	796 / 470 / 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

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

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

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

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

Βάσεις Πεδίων



Κωδικός	Πλάτος (χιλ.)	Ύψος (χιλ.)	Υλικό	Τμήμα
8640.000	300	100	Χάλυβας / πλαστικό	Εμπρόσθιο / οπίσθιο
8640.001	400	100	Χάλυβας / πλαστικό	Εμπρόσθιο / οπίσθιο
8640.002	600	100	Χάλυβας / πλαστικό	Εμπρόσθιο / οπίσθιο
8640.003	800	100	Χάλυβας / πλαστικό	Εμπρόσθιο / οπίσθιο
8640.004	850	100	Χάλυβας / πλαστικό	Εμπρόσθιο / οπίσθιο
8640.005	1000	100	Χάλυβας / πλαστικό	Εμπρόσθιο / οπίσθιο
8640.006	1100	100	Χάλυβας / πλαστικό	Εμπρόσθιο / οπίσθιο
8640.007	1200	100	Χάλυβας / πλαστικό	Εμπρόσθιο / οπίσθιο
8640.008	1600	100	Χάλυβας / πλαστικό	Εμπρόσθιο / οπίσθιο
8640.009	1800	100	Χάλυβας / πλαστικό	Εμπρόσθιο / οπίσθιο
8640.020	300	200	Χάλυβας / πλαστικό	Εμπρόσθιο / οπίσθιο
8640.021	400	200	Χάλυβας / πλαστικό	Εμπρόσθιο / οπίσθιο
8640.022	600	200	Χάλυβας / πλαστικό	Εμπρόσθιο / οπίσθιο
8640.023	800	200	Χάλυβας / πλαστικό	Εμπρόσθιο / οπίσθιο
8640.024	1000	200	Χάλυβας / πλαστικό	Εμπρόσθιο / οπίσθιο
8640.025	1200	200	Χάλυβας / πλαστικό	Εμπρόσθιο / οπίσθιο
8640.026	1600	200	Χάλυβας / πλαστικό	Εμπρόσθιο / οπίσθιο
8640.027	1800	200	Χάλυβας / πλαστικό	Εμπρόσθιο / οπίσθιο
8640.030	300	100	Χάλυβας / πλαστικό	Πλαϊνό
8640.031	400	100	Χάλυβας / πλαστικό	Πλαϊνό
8640.032	500	100	Χάλυβας / πλαστικό	Πλαϊνό
8640.033	600	100	Χάλυβας / πλαστικό	Πλαϊνό
8640.034	800	100	Χάλυβας / πλαστικό	Πλαϊνό
8640.035	1000	100	Χάλυβας / πλαστικό	Πλαϊνό
8640.036	1200	100	Χάλυβας / πλαστικό	Πλαϊνό
8640.040	300	200	Χάλυβας / πλαστικό	Πλαϊνό
8640.041	400	200	Χάλυβας / πλαστικό	Πλαϊνό
8640.042	500	200	Χάλυβας / πλαστικό	Πλαϊνό
8640.043	600	200	Χάλυβας / πλαστικό	Πλαϊνό
8640.044	800	200	Χάλυβας / πλαστικό	Πλαϊνό
8640.045	1000	200	Χάλυβας / πλαστικό	Πλαϊνό
8640.046	1200	200	Χάλυβας / πλαστικό	Πλαϊνό
8620.050	600	100	Ανοξείδωτο	Εμπρόσθιο / οπίσθιο
8620.051	800	100	Ανοξείδωτο	Εμπρόσθιο / οπίσθιο
8620.052	1000	100	Ανοξείδωτο	Εμπρόσθιο / οπίσθιο
8620.053	1200	100	Ανοξείδωτο	Εμπρόσθιο / οπίσθιο
8620.060	600	200	Ανοξείδωτο	Εμπρόσθιο / οπίσθιο
8620.061	800	200	Ανοξείδωτο	Εμπρόσθιο / οπίσθιο
8620.062	1000	200	Ανοξείδωτο	Εμπρόσθιο / οπίσθιο
8620.063	1200	200	Ανοξείδωτο	Εμπρόσθιο / οπίσθιο
8620.070	400	100	Ανοξείδωτο	Πλαϊνό
8620.071	500	100	Ανοξείδωτο	Πλαϊνό
8620.072	600	100	Ανοξείδωτο	Πλαϊνό
8620.080	400	200	Ανοξείδωτο	Πλαϊνό
8620.081	500	200	Ανοξείδωτο	Πλαϊνό
8620.082	600	200	Ανοξείδωτο	Πλαϊνό

Φωτισμός Πεδίων - κιβωτίων



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 /κωδ.	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

