



Fő jellemzők

Termékcsalád	PrismaSeT
Termékválaszték	PrismaSeT G PrismaSeT P
Termék vagy alkatrész típusa	Homloklap tartókeret
Kiegészítő / különálló alkatrész kategória	Telepítési tartozék
Termékcsalád kompatibilitása	PrismaSeT PrismaSeT G szekrény PrismaSeT PrismaSeT P cubicle
Előlap típusa	Kivágás
Beépített készülék	Compact: rögzített, 2 TL között INV100 - vezérlés: közvetlen rotációs hajtás - függőleges beszerelés Compact: rögzített, 2 TL között INV160 - vezérlés: közvetlen rotációs hajtás - függőleges beszerelés Compact: rögzített, 2 TL között INV200 - vezérlés: közvetlen rotációs hajtás - függőleges beszerelés Compact: rögzített, 2 TL között INV250 - vezérlés: közvetlen rotációs hajtás - függőleges beszerelés Compact: rögzített, 2 TL között INS250 - vezérlés: közvetlen rotációs hajtás - függőleges beszerelés
Pólusok leírása	1 x 4P: szerelőlapot rögzítő keret tartó: INV100 függőleges beszerelés 1 x 4P: szerelőlapot rögzítő keret tartó: INV160 függőleges beszerelés 1 x 4P: szerelőlapot rögzítő keret tartó: INV200 függőleges beszerelés 1 x 4P: szerelőlapot rögzítő keret tartó: INV250 függőleges beszerelés 1 x 3P: szerelőlapot rögzítő keret tartó: INS250 függőleges beszerelés 1 x 4P: szerelőlapot rögzítő keret tartó: INS250 függőleges beszerelés 1 x 3P: szerelőlapot rögzítő keret tartó: INV100 függőleges beszerelés 1 x 3P: szerelőlapot rögzítő keret tartó: INV160 függőleges beszerelés 1 x 3P: szerelőlapot rögzítő keret tartó: INV200 függőleges beszerelés 1 x 3P: szerelőlapot rögzítő keret tartó: INV250 függőleges beszerelés
Működési helyzet	Függőleges

Kiegészítő jellemzők

Szekrény/mező leírás	Álló szekrény - szélesség 600 mm Fali szekrény - szélesség 600 mm Mező - szélesség 650 mm mélység 400 mm
Csatlakozási pozíció	Linergy FC Közvetlen csatlakozás
Függőleges modulok (50 mm) száma	5
Szabványok	IEC 61439-1 IEC 61439-2
Terméktanúsítványok	AS/NZS
Anyag	Acél
Felületkezelés	Textured Matt
Védőkezelés	Epoxigyanta bevonat
Szín	Fehér (RAL 9003)
Magasság	250 mm

Szélesség	500 mm
Nettó súly	0,96 kg
Mennyiség készletenként	1 darab
Functional unit	650 mm 400 mm PrismaSeT P mező Compact INS250 rögzített, 2 TL között közvetlen rotációs hajtás függőleges 3P 1 Linergy FC 7 650 mm 400 mm PrismaSeT P mező Compact INS250 rögzített, 2 TL között közvetlen rotációs hajtás függőleges 4P 1 Linergy FC 7 650 mm 400 mm PrismaSeT P mező Compact INS250 rögzített, 2 TL között közvetlen rotációs hajtás függőleges 3P 1 közvetlen 9 650 mm 400 mm PrismaSeT P mező Compact INS250 rögzített, 2 TL között közvetlen rotációs hajtás függőleges 4P 1 közvetlen 9 650 mm 400 mm PrismaSeT P mező Compact INV250 rögzített, 2 TL között közvetlen rotációs hajtás függőleges 3P 1 Linergy FC 7 650 mm 400 mm PrismaSeT P mező Compact INV250 rögzített, 2 TL között közvetlen rotációs hajtás függőleges 4P 1 Linergy FC 7 650 mm 400 mm PrismaSeT P mező Compact INV250 rögzített, 2 TL között közvetlen rotációs hajtás függőleges 3P 1 közvetlen 9 650 mm 400 mm PrismaSeT P mező Compact INV250 rögzített, 2 TL között közvetlen rotációs hajtás függőleges 4P 1 közvetlen 9 600 mm PrismaSeT G álló szekrény Compact INS250 rögzített, 2 TL között közvetlen rotációs hajtás függőleges 3P 1 közvetlen hosszú csatlakozó védelem 8 600 mm PrismaSeT G fali szekrény Compact INS250 rögzített, 2 TL között közvetlen rotációs hajtás függőleges 3P 1 közvetlen hosszú csatlakozó védelem 8 600 mm PrismaSeT G álló szekrény Compact INS250 rögzített, 2 TL között közvetlen rotációs hajtás függőleges 4P 1 közvetlen hosszú csatlakozó védelem 8 600 mm PrismaSeT G fali szekrény Compact INS250 rögzített, 2 TL között közvetlen rotációs hajtás függőleges 4P 1 közvetlen hosszú csatlakozó védelem 8 600 mm PrismaSeT G álló szekrény Compact INV100 rögzített, 2 TL között közvetlen rotációs hajtás függőleges 3P 1 közvetlen hosszú csatlakozó védelem 8 600 mm PrismaSeT G fali szekrény Compact INV100 rögzített, 2 TL között közvetlen rotációs hajtás függőleges 3P 1 közvetlen hosszú csatlakozó védelem 8 600 mm PrismaSeT G álló szekrény Compact INV100 rögzített, 2 TL között közvetlen rotációs hajtás függőleges 4P 1 közvetlen hosszú csatlakozó védelem 8 600 mm PrismaSeT G fali szekrény Compact INV100 rögzített, 2 TL között közvetlen rotációs hajtás függőleges 4P 1 közvetlen hosszú csatlakozó védelem 8 600 mm PrismaSeT G álló szekrény Compact INV160 rögzített, 2 TL között közvetlen rotációs hajtás függőleges 3P 1 közvetlen hosszú csatlakozó védelem 8 600 mm PrismaSeT G fali szekrény Compact INV160 rögzített, 2 TL között közvetlen rotációs hajtás függőleges 3P 1 közvetlen hosszú csatlakozó védelem 8 600 mm PrismaSeT G álló szekrény Compact INV160 rögzített, 2 TL között közvetlen rotációs hajtás függőleges 4P 1 közvetlen hosszú csatlakozó védelem 8 600 mm PrismaSeT G fali szekrény Compact INV160 rögzített, 2 TL között közvetlen rotációs hajtás függőleges 4P 1 közvetlen hosszú csatlakozó védelem 8 600 mm PrismaSeT G álló szekrény Compact INV200 rögzített, 2 TL között közvetlen rotációs hajtás függőleges 3P 1 közvetlen hosszú csatlakozó védelem 8 600 mm PrismaSeT G fali szekrény Compact INV200 rögzített, 2 TL között közvetlen rotációs hajtás függőleges 3P 1 közvetlen hosszú csatlakozó védelem 8 600 mm PrismaSeT G álló szekrény Compact INV200 rögzített, 2 TL között közvetlen rotációs hajtás függőleges 4P 1 közvetlen hosszú csatlakozó védelem 8 600 mm PrismaSeT G fali szekrény Compact INV200 rögzített, 2 TL között közvetlen rotációs hajtás függőleges 4P 1 közvetlen hosszú csatlakozó védelem 8 600 mm PrismaSeT G álló szekrény Compact INV250 rögzített, 2 TL között közvetlen rotációs hajtás függőleges 3P 1 közvetlen hosszú csatlakozó védelem 8 600 mm PrismaSeT G fali szekrény Compact INV250 rögzített, 2 TL között közvetlen rotációs hajtás függőleges 4P 1 közvetlen hosszú csatlakozó védelem 8 600 mm PrismaSeT G álló szekrény Compact INV250 rögzített, 2 TL között közvetlen rotációs hajtás függőleges 4P 1 közvetlen hosszú csatlakozó védelem 8

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	3,0 cm
1. csomag szélessége	26,5 cm
1. csomag hossza	51,5 cm
1. csomag súlya	974,0 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	BB1
Egységek száma 2. csomagban	10
2. csomag magassága	16,5 cm
2. csomag szélessége	27,0 cm
2. csomag hossza	53,0 cm

2. csomag súlya	9,985 kg
3. csomag- csomagolási egység típusa	P12
Egységek száma 3. csomagban	90
3. csomag magassága	40,0 cm
3. csomag szélessége	80,0 cm
3. csomag hossza	120,0 cm
3. csomag súlya	101,0 kg

Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	REACH Nyilatkozat
REACH: a különös aggodalomra okot adó anyagoktól (SVHC) mentes	Igen
EU RoHS irányelv	Proaktív megfelelés (A termék nem tartozik az EU RoHS jogi hatálya alá) EU RoHS nyilatkozat
Mérgező nehézfémmentes	Igen
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	Kínai RoHS Nyilatkozat
RoHS korlátozás alóli kivétel	Igen
Környezetvédelmi közzététel	A Termék Környezeti Profilja
Körköröségi profil	Nincs szükség specifikus újrahasznosítási műveletekre
PVC-mentes	Igen
Halogéntartalomra vonatkozó adatok	Halogénmentes műanyag alkatrészeket tartalmazó termék