



### Fő jellemzők

Termékcsalád	PrismaSeT
Termékválaszték	PrismaSeT G
Termék vagy alkatrész típusa	Homloklap tartókeret
Kiegészítő / különálló alkatrész kategória	Telepítési tartozék
Termékcsalád kompatibilitása	PrismaSeT PrismaSeT G kábelcsatorna
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 kábelcsatorna - szélesség 300 mm Fali kábelvezeték - szélesség 300 mm
Csatlakozási pozíció	Közvetlen csatlakozás
Függőleges modulok (50 mm) száma	9
Szabványok	IEC 61439-2 IEC 61439-1
Terméktanúsítványok	AS/NZS
Anyag	Acél
Felületkezelés	Matt Textured
Védőkezelés	Epoxigyanta bevonat
Szín	Fehér (RAL 9003)
Magasság	450 mm
Szélesség	300 mm

Nettó súly	0,94 kg
Mennyiség készletenként	1 darab
Functional unit	300 mm PrismaSeT G álló kábelcsatorna Compact INS250 rögzített, 2 TL között közvetlen rotációs hajtás függőleges 3P 1 közvetlen hosszú csatlakozó védelem 9 300 mm PrismaSeT G fali kábelvezeték Compact INS250 rögzített, 2 TL között közvetlen rotációs hajtás függőleges 3P 1 közvetlen hosszú csatlakozó védelem 9 300 mm PrismaSeT G álló kábelcsatorna Compact INS250 rögzített, 2 TL között közvetlen rotációs hajtás függőleges 4P 1 közvetlen hosszú csatlakozó védelem 9 300 mm PrismaSeT G fali kábelvezeték Compact INS250 rögzített, 2 TL között közvetlen rotációs hajtás függőleges 4P 1 közvetlen hosszú csatlakozó védelem 9 300 mm PrismaSeT G álló kábelcsatorna Compact INV100 rögzített, 2 TL között közvetlen rotációs hajtás függőleges 3P 1 közvetlen hosszú csatlakozó védelem 9 300 mm PrismaSeT G fali kábelvezeték Compact INV100 rögzített, 2 TL között közvetlen rotációs hajtás függőleges 3P 1 közvetlen hosszú csatlakozó védelem 9 300 mm PrismaSeT G álló kábelcsatorna Compact INV100 rögzített, 2 TL között közvetlen rotációs hajtás függőleges 4P 1 közvetlen hosszú csatlakozó védelem 9 300 mm PrismaSeT G fali kábelvezeték Compact INV100 rögzített, 2 TL között közvetlen rotációs hajtás függőleges 4P 1 közvetlen hosszú csatlakozó védelem 9 300 mm PrismaSeT G álló kábelcsatorna Compact INV160 rögzített, 2 TL között közvetlen rotációs hajtás függőleges 3P 1 közvetlen hosszú csatlakozó védelem 9 300 mm PrismaSeT G fali kábelvezeték Compact INV160 rögzített, 2 TL között közvetlen rotációs hajtás függőleges 3P 1 közvetlen hosszú csatlakozó védelem 9 300 mm PrismaSeT G álló kábelcsatorna Compact INV160 rögzített, 2 TL között közvetlen rotációs hajtás függőleges 4P 1 közvetlen hosszú csatlakozó védelem 9 300 mm PrismaSeT G fali kábelvezeték Compact INV160 rögzített, 2 TL között közvetlen rotációs hajtás függőleges 4P 1 közvetlen hosszú csatlakozó védelem 9 300 mm PrismaSeT G álló kábelcsatorna Compact INV200 rögzített, 2 TL között közvetlen rotációs hajtás függőleges 3P 1 közvetlen hosszú csatlakozó védelem 9 300 mm PrismaSeT G fali kábelvezeték Compact INV200 rögzített, 2 TL között közvetlen rotációs hajtás függőleges 3P 1 közvetlen hosszú csatlakozó védelem 9 300 mm PrismaSeT G álló kábelcsatorna Compact INV200 rögzített, 2 TL között közvetlen rotációs hajtás függőleges 4P 1 közvetlen hosszú csatlakozó védelem 9 300 mm PrismaSeT G fali kábelvezeték Compact INV200 rögzített, 2 TL között közvetlen rotációs hajtás függőleges 4P 1 közvetlen hosszú csatlakozó védelem 9 300 mm PrismaSeT G álló kábelcsatorna Compact INV250 rögzített, 2 TL között közvetlen rotációs hajtás függőleges 3P 1 közvetlen hosszú csatlakozó védelem 9 300 mm PrismaSeT G fali kábelvezeték Compact INV250 rögzített, 2 TL között közvetlen rotációs hajtás függőleges 3P 1 közvetlen hosszú csatlakozó védelem 9 300 mm PrismaSeT G álló kábelcsatorna Compact INV250 rögzített, 2 TL között közvetlen rotációs hajtás függőleges 4P 1 közvetlen hosszú csatlakozó védelem 9 300 mm PrismaSeT G fali kábelvezeték Compact INV250 rögzített, 2 TL között közvetlen rotációs hajtás függőleges 4P 1 közvetlen hosszú csatlakozó védelem 9

## 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	46,5 cm
1. csomag súlya	947,0 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	BB1
Egységek száma 2. csomagban	10
2. csomag magassága	16,5 cm
2. csomag szélessége	27,5 cm
2. csomag hossza	53,0 cm
2. csomag súlya	9,67 kg
3. csomag- csomagolási egység típusa	P12
Egységek száma 3. csomagban	120
3. csomag magassága	46,0 cm
3. csomag szélessége	80,0 cm
3. csomag hossza	120,0 cm
3. csomag súlya	127,0 kg

## Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	<a href="#">REACH Nyilatkozat</a>
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) <a href="#">EU RoHS nyilatkozat</a>
Mérgező nehézfémmentes	Igen
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	<a href="#">Kínai RoHS Nyilatkozat</a>
RoHS korlátozás alóli kivétel	<a href="#">Igen</a>
Környezetvédelmi közzététel	<a href="#">A Termék Környezeti Profilja</a>
Körköröségi profil	Nincs szükség specifikus újrahasznosítási műveletekre
PVC-mentes	Igen
Halogéntartalomra vonatkozó adatok	Halogénmentes műanyag alkatrészeket tartalmazó termék