



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 INS320...400 - vezérlés: közvetlen rotációs hajtás - függőleges beszerelés Compact: rögzített, 2 TL között INS500...630 - vezérlés: közvetlen rotációs hajtás - függőleges beszerelés Compact: rögzített, 2 TL között INV320...400 - vezérlés: közvetlen rotációs hajtás - függőleges beszerelés Compact: rögzített, 2 TL között INV500...630 - vezérlés: közvetlen rotációs hajtás - függőleges beszerelés
Pólusok leírása	1 x 3P: szerelőlapot rögzítő keret tartó: INS320...400 függőleges beszerelés 1 x 4P: szerelőlapot rögzítő keret tartó: INS320...400 függőleges beszerelés 1 x 3P: szerelőlapot rögzítő keret tartó: INS500...630 függőleges beszerelés 1 x 4P: szerelőlapot rögzítő keret tartó: INS500...630 függőleges beszerelés 1 x 3P: szerelőlapot rögzítő keret tartó: INV320...400 függőleges beszerelés 1 x 4P: szerelőlapot rögzítő keret tartó: INV320...400 függőleges beszerelés 1 x 3P: szerelőlapot rögzítő keret tartó: INV500...630 függőleges beszerelés 1 x 4P: szerelőlapot rögzítő keret tartó: INV500...630 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	10
Szabványok	IEC 61439-1 IEC 61439-2
Terméktanúsítványok	AS/NZS
Anyag	Acél
Felületkezelés	Matt Textured
Védőkezelés	Epoxigyanta bevonat
Szín	Fehér (RAL 9003)
Magasság	500 mm
Szélesség	300 mm
Nettó súly	0,96 kg

Mennyiség készletenként	1 darab
Functional unit	<p>300 mm PrismaSeT G álló kábelcsatorna Compact INS320...400 rögzített, 2 TL között közvetlen rotációs hajtás függőleges 3P 1 közvetlen hosszú csatlakozó védelem 10</p> <p>300 mm PrismaSeT G fali kábelvezeték Compact INS320...400 rögzített, 2 TL között közvetlen rotációs hajtás függőleges 3P 1 közvetlen hosszú csatlakozó védelem 10</p> <p>300 mm PrismaSeT G álló kábelcsatorna Compact INS320...400 rögzített, 2 TL között közvetlen rotációs hajtás függőleges 4P 1 közvetlen hosszú csatlakozó védelem 10</p> <p>300 mm PrismaSeT G fali kábelvezeték Compact INS320...400 rögzített, 2 TL között közvetlen rotációs hajtás függőleges 4P 1 közvetlen hosszú csatlakozó védelem 10</p> <p>300 mm PrismaSeT G álló kábelcsatorna Compact INS500...630 rögzített, 2 TL között közvetlen rotációs hajtás függőleges 3P 1 közvetlen hosszú csatlakozó védelem 12</p> <p>300 mm PrismaSeT G fali kábelvezeték Compact INS500...630 rögzített, 2 TL között közvetlen rotációs hajtás függőleges 3P 1 közvetlen hosszú csatlakozó védelem 12</p> <p>300 mm PrismaSeT G álló kábelcsatorna Compact INS500...630 rögzített, 2 TL között közvetlen rotációs hajtás függőleges 4P 1 közvetlen hosszú csatlakozó védelem 12</p> <p>300 mm PrismaSeT G fali kábelvezeték Compact INS500...630 rögzített, 2 TL között közvetlen rotációs hajtás függőleges 4P 1 közvetlen hosszú csatlakozó védelem 12</p> <p>300 mm PrismaSeT G álló kábelcsatorna Compact INV320...400 rögzített, 2 TL között közvetlen rotációs hajtás függőleges 3P 1 közvetlen hosszú csatlakozó védelem 10</p> <p>300 mm PrismaSeT G fali kábelvezeték Compact INV320...400 rögzített, 2 TL között közvetlen rotációs hajtás függőleges 3P 1 közvetlen hosszú csatlakozó védelem 10</p> <p>300 mm PrismaSeT G álló kábelcsatorna Compact INV320...400 rögzített, 2 TL között közvetlen rotációs hajtás függőleges 4P 1 közvetlen hosszú csatlakozó védelem 10</p> <p>300 mm PrismaSeT G fali kábelvezeték Compact INV320...400 rögzített, 2 TL között közvetlen rotációs hajtás függőleges 4P 1 közvetlen hosszú csatlakozó védelem 10</p> <p>300 mm PrismaSeT G álló kábelcsatorna Compact INV500...630 rögzített, 2 TL között közvetlen rotációs hajtás függőleges 3P 1 közvetlen hosszú csatlakozó védelem 12</p> <p>300 mm PrismaSeT G fali kábelvezeték Compact INV500...630 rögzített, 2 TL között közvetlen rotációs hajtás függőleges 3P 1 közvetlen hosszú csatlakozó védelem 12</p> <p>300 mm PrismaSeT G álló kábelcsatorna Compact INV500...630 rögzített, 2 TL között közvetlen rotációs hajtás függőleges 4P 1 közvetlen hosszú csatlakozó védelem 12</p> <p>300 mm PrismaSeT G fali kábelvezeték Compact INV500...630 rögzített, 2 TL között közvetlen rotációs hajtás függőleges 4P 1 közvetlen hosszú csatlakozó védelem 12</p>

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	960,0 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	CAR
Egységek száma 2. csomagban	10
2. csomag magassága	17,0 cm
2. csomag szélessége	27,5 cm
2. csomag hossza	52,5 cm
2. csomag súlya	9,857 kg
3. csomag- csomagolási egység típusa	P12
Egységek száma 3. csomagban	90
3. csomag magassága	41,0 cm
3. csomag szélessége	80,0 cm
3. csomag hossza	120,0 cm
3. csomag súlya	100,0 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