



### Fő jellemzők

Termékcsalád	PrismaSeT
Termékválaszték	PrismaSeT G
Termék vagy alkatrész típusa	Sínek nagy terheléshez
Kiegészítő / különálló alkatrész kategória	Telepítési tartozék
Termékcsalád kompatibilitása	PrismaSeT PrismaSeT G kábelcsatorna
A sín típusa	Moduláris

Beépített készülék	<p>Acti 9: rögzített, 2 TL között C120 nincs földzárlat védelem - vezérlés: kapcsoló  TeSys: rögzített, 2 TL között GV2LE  TeSys: rögzített, 2 TL között GV2ME  TeSys: rögzített, 2 TL között GV2RTn  Acti 9: rögzített, 2 TL között iC120 nincs földzárlat védelem - vezérlés: kapcsoló  Compact: rögzített, 2 TL között INS100 - vezérlés: közvetlen rotációs hajtás - függőleges beszerelés  Compact: rögzített, 2 TL között INS160 - vezérlés: közvetlen rotációs hajtás - függőleges beszerelés  Compact: rögzített, 2 TL között INS40 - vezérlés: közvetlen rotációs hajtás - függőleges beszerelés  Compact: rögzített, 2 TL között INS63 - vezérlés: közvetlen rotációs hajtás - függőleges beszerelés  Acti 9: rögzített, 2 TL között moduláris készülék  Multi9: rögzített, 2 TL között moduláris készülék  Multi9: rögzített, 2 TL között NG125 nincs földzárlat védelem - vezérlés: kapcsoló  Multi9: rögzített, 2 TL között NG125 NA - vezérlés: kapcsoló  Acti 9: rögzített, 2 TL között C120 van földzárlat védelem - vezérlés: kapcsoló  Acti 9: rögzített, 2 TL között iC120 van földzárlat védelem - vezérlés: kapcsoló  Multi9: rögzített, 2 TL között NG125 van földzárlat védelem - vezérlés: kapcsoló  Compact: rögzített, 2 TL között INS125 - vezérlés: közvetlen rotációs hajtás - függőleges beszerelés  Acti 9: rögzített, 2 TL között moduláris készülék &lt;= 40 A  Multi9: rögzített, 2 TL között moduláris készülék &lt;= 40 A</p>
Pólusok leírása	<p>1 x 3P: rögzített, 2 TL között C120  1 x 4P: rögzített, 2 TL között C120  1 x 3P: rögzített, 2 TL között iC120  1 x 4P: rögzített, 2 TL között iC120  1 x 3P: rögzített, 2 TL között INS100 függőleges beszerelés  1 x 4P: rögzített, 2 TL között INS100 függőleges beszerelés  1 x 3P: rögzített, 2 TL között INS160 függőleges beszerelés  1 x 4P: rögzített, 2 TL között INS160 függőleges beszerelés  1 x 3P: rögzített, 2 TL között INS40 függőleges beszerelés  1 x 4P: rögzített, 2 TL között INS40 függőleges beszerelés  1 x 3P: rögzített, 2 TL között INS63 függőleges beszerelés  1 x 4P: rögzített, 2 TL között INS63 függőleges beszerelés  1 x 3P: rögzített, 2 TL között NG125  1 x 4P: rögzített, 2 TL között NG125  1 x 3P: rögzített, 2 TL között NG125 NA  1 x 4P: rögzített, 2 TL között NG125 NA  1 x 3P: rögzített, 2 TL között INS125 függőleges beszerelés  1 x 4P: rögzített, 2 TL között INS125 függőleges beszerelés  4 x 3P: rögzített, 2 TL között GV2LE  4 x 3P: rögzített, 2 TL között GV2ME  4 x 3P: rögzített, 2 TL között GV2RTn</p>

## Kiegészítő jellemzők

Installation description	Álló kábelcsatorna - szélesség 300 mm Fali kábelvezeték - szélesség 300 mm
Függőleges modulok száma [50 mm]	4 modul(ok): C120 nincs földzárlat védelem , közvetlen in 300 mm Szélesálló kábelcsatorna 4 modul(ok): C120 nincs földzárlat védelem , közvetlen in 300 mm Szélesfali kábelvezeték 3 modul(ok): GV2LE, közvetlen in 300 mm Szélesálló kábelcsatorna 3 modul(ok): GV2LE, közvetlen in 300 mm Szélesfali kábelvezeték 3 modul(ok): GV2ME, közvetlen in 300 mm Szélesálló kábelcsatorna 3 modul(ok): GV2ME, közvetlen in 300 mm Szélesfali kábelvezeték 3 modul(ok): GV2RTn, közvetlen in 300 mm Szélesálló kábelcsatorna 3 modul(ok): GV2RTn, közvetlen in 300 mm Szélesfali kábelvezeték 4 modul(ok): iC120 nincs földzárlat védelem , közvetlen in 300 mm Szélesálló kábelcsatorna 4 modul(ok): iC120 nincs földzárlat védelem , közvetlen in 300 mm Szélesfali kábelvezeték 4 modul(ok): INS100, közvetlen in 300 mm Szélesálló kábelcsatorna 4 modul(ok): INS100, közvetlen in 300 mm Szélesfali kábelvezeték 5 modul(ok): INS100, közvetlen in 300 mm Szélesálló kábelcsatorna 5 modul(ok): INS100, közvetlen in 300 mm Szélesfali kábelvezeték 4 modul(ok): INS125, közvetlen in 300 mm Szélesálló kábelcsatorna 4 modul(ok): INS125, közvetlen in 300 mm Szélesfali kábelvezeték 5 modul(ok): INS125, közvetlen in 300 mm Szélesálló kábelcsatorna 5 modul(ok): INS125, közvetlen in 300 mm Szélesfali kábelvezeték 4 modul(ok): INS160, közvetlen in 300 mm Szélesálló kábelcsatorna 4 modul(ok): INS160, közvetlen in 300 mm Szélesfali kábelvezeték 5 modul(ok): INS160, közvetlen in 300 mm Szélesálló kábelcsatorna 5 modul(ok): INS160, közvetlen in 300 mm Szélesfali kábelvezeték 4 modul(ok): INS40, közvetlen in 300 mm Szélesálló kábelcsatorna 4 modul(ok): INS40, közvetlen in 300 mm Szélesfali kábelvezeték 4 modul(ok): INS63, közvetlen in 300 mm Szélesálló kábelcsatorna 4 modul(ok): INS63, közvetlen in 300 mm Szélesfali kábelvezeték 3 modul(ok): moduláris készülék <= 40 A, közvetlen in 300 mm Szélesálló kábelcsatorna 3 modul(ok): moduláris készülék <= 40 A, közvetlen in 300 mm Szélesfali kábelvezeték 4 modul(ok): moduláris készülék, közvetlen in 300 mm Szélesálló kábelcsatorna 4 modul(ok): moduláris készülék, közvetlen in 300 mm Szélesfali kábelvezeték 4 modul(ok): NG125 nincs földzárlat védelem , közvetlen in 300 mm Szélesálló kábelcsatorna 4 modul(ok): NG125 nincs földzárlat védelem , közvetlen in 300 mm Szélesfali kábelvezeték 4 modul(ok): NG125 NA, közvetlen in 300 mm Szélesálló kábelcsatorna 4 modul(ok): NG125 NA, közvetlen in 300 mm Szélesfali kábelvezeték 4 modul(ok): C120 van földzárlat védelem , közvetlen in 300 mm Szélesálló kábelcsatorna 4 modul(ok): C120 van földzárlat védelem , közvetlen in 300 mm Szélesfali kábelvezeték 4 modul(ok): iC120 van földzárlat védelem , közvetlen in 300 mm Szélesálló kábelcsatorna 4 modul(ok): iC120 van földzárlat védelem , közvetlen in 300 mm Szélesfali kábelvezeték 4 modul(ok): NG125 van földzárlat védelem , közvetlen in 300 mm Szélesálló kábelcsatorna 4 modul(ok): NG125 van földzárlat védelem , közvetlen in 300 mm Szélesfali kábelvezeték
9 mm-es osztások	20
Mennyiség készletenként	1 darab
Magasság	52 mm
Szélesség	218 mm
Mélység	100 mm
Nettó súly	0,14 kg
Szín	Természetes
Anyag	Fém

## Környezet

Szabványok	IEC 61439-1 IEC 61439-2
Terméktanúsítványok	AS/NZS

## Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	5,2 cm
1. csomag szélessége	10,5 cm
1. csomag hossza	21,8 cm
1. csomag súlya	169,0 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	BB1
Egységek száma 2. csomagban	10
2. csomag magassága	13,6 cm
2. csomag szélessége	21,2 cm
2. csomag hossza	25,4 cm
2. csomag súlya	1,861 kg
3. csomag- csomagolási egység típusa	P12
Egységek száma 3. csomagban	300
3. csomag magassága	40,0 cm
3. csomag szélessége	80,0 cm
3. csomag hossza	120,0 cm
3. csomag súlya	66,5 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