



### 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 kábelcsatorna PrismaSeT PrismaSeT P cubicle
Előlap típusa	Moduláris Kivágás
Beépített készülék	Acti 9: rögzített, 2 TL között moduláris készülék Multi9: rögzített, 2 TL között moduláris készülék Compact: rögzített, 2 TL között INS100 - vezérlés: közvetlen rotációs hajtás - függőleges beszerelés Compact: rögzített, 2 TL között INS125 - 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 C120 nincs földzárlat védelem - vezérlés: kapcsoló Acti 9: rögzített, 2 TL között iC120 nincs földzárlat védelem - vezérlés: kapcsoló Multi9: rögzített, 2 TL között NG125 nincs földzárlat védelem - vezérlés: kapcsoló Multi9: rögzített, 2 TL között NG125 NA - vezérlés: kapcsoló Compact: rögzített, 2 TL között NG160 nincs földzárlat védelem - vezérlés: kapcsoló Compact: rögzített, 2 TL között NG160 NA nincs földzárlat védelem - 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 NSA125...160 - vezérlés: kapcsoló Compact: rögzített, 2 TL között NSXm nincs földzárlat védelem - vezérlés: kapcsoló - függőleges beszerelés Compact: rögzített, 2 TL között NSXm van földzárlat védelem - vezérlés: kapcsoló - függőleges beszerelés

Ez a dokumentáció tartalmazza az általános leírásokat és/vagy a termékek teljesítményképességére vonatkozó műszaki jellemzőket. Ez a dokumentáció nem helyettesíti, és nem használható alkalmazás megkezdésére és a termékekre vonatkozó megbízhatóság meghatározására speciális felhasználói alkalmazásokban. Ez kötelessége bármely felhasználónak vagy integrátornak elvégezni a megfelelő és teljes kockázatelemzést, értékelést és a termékek tesztelését a vonatkozó külön alkalmazásokban vagy azok használatában. Neither Schneider Electric Industries SAS nor any of its affiliates or subsidiaries shall be responsible or liable for misuse of the information contained herein.

Pólusok leírása	1 x 3P: szerelési tartozék tartó: INS100 függőleges beszerelés 1 x 4P: szerelési tartozék tartó: INS100 függőleges beszerelés 1 x 3P: szerelési tartozék tartó: INS125 függőleges beszerelés 1 x 4P: szerelési tartozék tartó: INS125 függőleges beszerelés 1 x 3P: szerelési tartozék tartó: INS160 függőleges beszerelés 1 x 4P: szerelési tartozék tartó: INS160 függőleges beszerelés 1 x 3P: szerelési tartozék tartó: INS40 függőleges beszerelés 1 x 4P: szerelési tartozék tartó: INS40 függőleges beszerelés 1 x 3P: szerelési tartozék tartó: INS63 függőleges beszerelés 1 x 4P: szerelési tartozék tartó: INS63 függőleges beszerelés 1 x 3P: szerelési tartozék tartó: C120 1 x 4P: szerelési tartozék tartó: C120 1 x 3P: szerelési tartozék tartó: iC120 1 x 4P: szerelési tartozék tartó: iC120 1 x 3P: szerelési tartozék tartó: NG125 1 x 4P: szerelési tartozék tartó: NG125 1 x 3P: szerelési tartozék tartó: NG125 NA 1 x 4P: szerelési tartozék tartó: NG125 NA 1 x 3P: szerelési tartozék tartó: NG160 1 x 4P: szerelési tartozék tartó: NG160 1 x 3P: szerelési tartozék tartó: NG160 NA 1 x 4P: szerelési tartozék tartó: NG160 NA 1 x 3P: szerelési tartozék tartó: NSA125...160 1 x 4P: szerelési tartozék tartó: NSA125...160 1 x 3P vagy 4P: szerelési tartozék tartó: NSXm függőleges beszerelés
Működési helyzet	Függőleges

## Kiegészítő jellemzők

Szekrény/mező leírás	Álló kábelcsatorna - szélesség 300 mm Fali kábelvezeték - szélesség 300 mm Szekrénymező kábelvezeték - szélesség 400 mm mélység 400 mm
Csatlakozási pozíció	Közvetlen csatlakozás
9 mm-es osztások	20
18 mm-es modulok száma soronként	10
Függőleges modulok (50 mm) száma	4
Szabványok	IEC 61439-2 IEC 61439-1
Terméktanúsítványok	AS/NZS
Anyag	Acél
Felületkezelés	Textured Matt
Védőkezelés	Epoxigyanta bevonat
Szín	Fehér (RAL 9003)
Magasság	200 mm
Szélesség	300 mm
Nettó súly	0,4 kg





## Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	2,5 cm
1. csomag szélessége	21,4 cm
1.csomag hossza	26,4 cm
1. csomag súlya	418,0 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	BB1
Egységek száma 2. csomagban	10
2.csomag magassága	17,0 cm
2. csomag szélessége	22,5 cm
2. csomag hossza	27,5 cm
2. csomag súlya	4,371 kg
3. csomag- csomagolási egység típusa	P12
Egységek száma 3. csomagban	120
3.csomag magassága	30,0 cm
3. csomag szélessége	80,0 cm
3. csomag hossza	120,0 cm
3. csomag súlya	64,0 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