



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	Állítható Moduláris
Beépített készülék	<p>TeSys: rögzített, 2 TL között GV2L TeSys: rögzített, 2 TL között GV2P TeSys: rögzített, 2 TL között GV3 Compact: rögzített, 2 TL között NG160 nincs földzárlat védelem - vezérlés: kapcsoló Compact: rögzített, 2 TL között NG160 NA nincs földzárlat védelem - vezérlés: kapcsoló Altistart 22: ATS01N103/106FT TeSys: rögzített, 2 TL között D vagy K kontaktor <= 40 A - vízszintes beszerelés TeSys: rögzített, 2 TL között GV2 + D vagy K kontaktor <= 40 A - vízszintes beszerelés TeSys: rögzített, 2 TL között GV3Pxx1 + LC1D40 - D65 - vízszintes beszerelés TeSys: rögzített, 2 TL között TeSys U - vízszintes beszerelés 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</p>
Pólusok leírása	<p>1 x 3P: rögzített, 2 TL között NG160 1 x 4P: rögzített, 2 TL között NG160 1 x 3P: rögzített, 2 TL között NG160 NA 1 x 4P: rögzített, 2 TL között NG160 NA 4 x 4P: rögzített, 2 TL között D vagy K kontaktor <= 40 A vízszintes beszerelés 4 x 3P: rögzített, 2 TL között GV2 + D vagy K kontaktor <= 40 A vízszintes beszerelés 4 x 3P: rögzített, 2 TL között GV2L 4 x 3P: rögzített, 2 TL között GV2P 3 x 3P: rögzített, 2 TL között GV3 3 x 3P: rögzített, 2 TL között GV3Pxx1 + LC1D40 - D65 vízszintes beszerelés 4 x 3P: rögzített, 2 TL között TeSys U vízszintes beszerelés 1 x 3P vagy 4P: rögzített, 2 TL között NSXm függőleges beszerelés</p>

Ez a dokumentáció tartalmazza az általános leírásokat és/vagy a termékek teljesítményképességére vonatkozó műszaki jellemzőket.
 Ez a dokumentáció nem helyettesíti, és nem használható alkalmazás meghatározására 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.

Kiegészítő jellemzők

Installation description	Álló kábelcsatorna - szélesség 300 mm Fali kábelvezetékek - szélesség 300 mm
Függőleges modulok száma [50 mm]	4 modul(ok): ATS01N103/106FT in 300 mm Szélesálló kábelcsatorna 4 modul(ok): ATS01N103/106FT in 300 mm Szélesfali kábelvezetékek 3 modul(ok): D vagy K kontaktor <= 40 A, közvetlen in 300 mm Szélesálló kábelcsatorna 3 modul(ok): D vagy K kontaktor <= 40 A, közvetlen in 300 mm Szélesfali kábelvezetékek 5 modul(ok): GV2 + D vagy K kontaktor <= 40 A, közvetlen in 300 mm Szélesálló kábelcsatorna 5 modul(ok): GV2 + D vagy K kontaktor <= 40 A, közvetlen in 300 mm Szélesfali kábelvezetékek 3 modul(ok): GV2L, közvetlen in 300 mm Szélesálló kábelcsatorna 3 modul(ok): GV2L, közvetlen in 300 mm Szélesfali kábelvezetékek 3 modul(ok): GV2P, közvetlen in 300 mm Szélesálló kábelcsatorna 3 modul(ok): GV2P, közvetlen in 300 mm Szélesfali kábelvezetékek 5 modul(ok): GV3, közvetlen in 300 mm Szélesálló kábelcsatorna 5 modul(ok): GV3, közvetlen in 300 mm Szélesfali kábelvezetékek 7 modul(ok): GV3Pxx1 + LC1D40 - D65, közvetlen in 300 mm Szélesálló kábelcsatorna 7 modul(ok): GV3Pxx1 + LC1D40 - D65, közvetlen in 300 mm Szélesfali kábelvezetékek 5 modul(ok): NG160 nincs földzárlat védelem , közvetlen in 300 mm Szélesálló kábelcsatorna 5 modul(ok): NG160 nincs földzárlat védelem , közvetlen in 300 mm Szélesfali kábelvezetékek 5 modul(ok): NG160 NA nincs földzárlat védelem , közvetlen in 300 mm Szélesálló kábelcsatorna 5 modul(ok): NG160 NA nincs földzárlat védelem , közvetlen in 300 mm Szélesfali kábelvezetékek 7 modul(ok): NSXm nincs földzárlat védelem , közvetlen in 300 mm Szélesálló kábelcsatorna 7 modul(ok): NSXm nincs földzárlat védelem , közvetlen in 300 mm Szélesfali kábelvezetékek 7 modul(ok): NSXm nincs földzárlat védelem , csatlakozó blokk in 300 mm Szélesálló kábelcsatorna 7 modul(ok): NSXm nincs földzárlat védelem , csatlakozó blokk in 300 mm Szélesfali kábelvezetékek 5 modul(ok): TeSys U, közvetlen in 300 mm Szélesálló kábelcsatorna 5 modul(ok): TeSys U, közvetlen in 300 mm Szélesfali kábelvezetékek 4 modul(ok): TeSys U, közvetlen in 300 mm Szélesálló kábelcsatorna 4 modul(ok): TeSys U, közvetlen in 300 mm Szélesfali kábelvezetékek 7 modul(ok): NSXm van földzárlat védelem , közvetlen in 300 mm Szélesálló kábelcsatorna 7 modul(ok): NSXm van földzárlat védelem , közvetlen in 300 mm Szélesfali kábelvezetékek 7 modul(ok): NSXm van földzárlat védelem , csatlakozó blokk in 300 mm Szélesálló kábelcsatorna 7 modul(ok): NSXm van földzárlat védelem , csatlakozó blokk in 300 mm Szélesfali kábelvezetékek
9 mm-es osztások	20
Mennyiség készletenként	1 darab
Magasság	58 mm
Szélesség	217 mm
Mélység	97 mm
Nettó súly	0,18 kg
Szín	Természetes
Anyag	Fém
Környezet	
Szabványok	IEC 61439-2 IEC 61439-1
Terméktanúsítványok	AS/NZS

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	10,5 cm
1. csomag szélessége	5,7 cm
1.csomag hossza	21,6 cm
1. csomag súlya	242,0 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	BB1
Egységek száma 2. csomagban	10
2.csomag magassága	15,0 cm
2. csomag szélessége	23,2 cm
2. csomag hossza	30,4 cm
2. csomag súlya	2,576 kg
3. csomag- csomagolási egység típusa	P12
Egységek száma 3. csomagban	130
3.csomag magassága	28,0 cm
3. csomag szélessége	80,0 cm
3. csomag hossza	120,0 cm
3. csomag súlya	44,5 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
Körkörösségi profil	Nincs szükség specifikus újrahasznosítási műveletekre
PVC-mentes	Igen
Halogéntartalomra vonatkozó adatok	Halogénmentes műanyag alkatrészeket tartalmazó termék