



### Fő jellemzők

Termékcsalád	PrismaSeT
Termékválaszték	PrismaSeT P
Termék vagy alkatrész típusa	Sínek nagy terheléshez
Kiegészítő / különálló alkatrész kategória	Telepítési tartozék
Termékcsalád kompatibilitása	PrismaSeT PrismaSeT P
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          Compact: rögzített, 2 TL között NG160 van földzárlat védelem - vezérlés: kapcsoló          Altistart 22: ATS01N          Altistart 22: ATS01N103/106FT          TeSys: rögzített, 2 TL között D vagy K kontaktor &lt;= 40 A - vízszintes beszerelés          TeSys: rögzített, 2 TL között GV2 + D vagy K kontaktor &lt;= 40 A - vízszintes beszerelés          TeSys: rögzített, 2 TL között TeSys U - vízszintes beszerelés          Powerlogic: PM5500          Powerlogic: iEM3000          Powerlogic: PM3000          Powerlogic: PM5563RD          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>9 x 3P: rögzített, 2 TL között GV2L          9 x 3P: rögzített, 2 TL között GV2P          7 x 3P: rögzített, 2 TL között GV3          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          9 x 4P: rögzített, 2 TL között D vagy K kontaktor &lt;= 40 A vízszintes beszerelés          9 x 3P: rögzített, 2 TL között GV2 + D vagy K kontaktor &lt;= 40 A vízszintes beszerelés          9 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	Mező - szélesség 650 mm mélység 400 mm
Szekrény névleges magassága	2000 mm
Függőleges modulok száma [50 mm]	5 modul(ok): ATS01N in 650 mm Szélesmező 6 modul(ok): ATS01N in 650 mm Szélesmező 4 modul(ok): ATS01N103/106FT in 650 mm Szélesmező 3 modul(ok): D vagy K kontaktor <= 40 A, közvetlen in 650 mm Szélesmező 5 modul(ok): GV2 + D vagy K kontaktor <= 40 A, közvetlen in 650 mm Szélesmező 3 modul(ok): GV2L, közvetlen in 650 mm Szélesmező 3 modul(ok): GV2P, közvetlen in 650 mm Szélesmező 5 modul(ok): GV3, közvetlen in 650 mm Szélesmező 4 modul(ok): iEM3000 in 650 mm Szélesmező 5 modul(ok): NG160 nincs földzárlat védelem , közvetlen in 650 mm Szélesmező 5 modul(ok): NG160 NA nincs földzárlat védelem , közvetlen in 650 mm Szélesmező 8 modul(ok): NSXm nincs földzárlat védelem , közvetlen in 650 mm Szélesmező 4 modul(ok): PM3000 in 650 mm Szélesmező 3 modul(ok): PM5500 in 650 mm Szélesmező 3 modul(ok): PM5563RD in 650 mm Szélesmező 5 modul(ok): TeSys U, közvetlen in 650 mm Szélesmező 4 modul(ok): TeSys U, közvetlen in 650 mm Szélesmező 5 modul(ok): NG160 van földzárlat védelem , közvetlen in 650 mm Szélesmező 8 modul(ok): NSXm van földzárlat védelem , közvetlen in 650 mm Szélesmező
9 mm-es osztások	48
Mennyiség készletenként	1 darab
Magasság	30 mm
Szélesség	563 mm
Mélység	325 mm
Nettó súly	0,86 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	3,000 cm
1. csomag szélessége	4,500 cm
1. csomag hossza	52,000 cm
1. csomag súlya	817,000 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	S04
Egységek száma 2. csomagban	20
2. csomag magassága	30,000 cm
2. csomag szélessége	40,000 cm
2. csomag hossza	60,000 cm
2. csomag súlya	17,138 kg
3. csomag- csomagolási egység típusa	P12
Egységek száma 3. csomagban	160
3. csomag magassága	73,000 cm
3. csomag szélessége	80,000 cm
3. csomag hossza	120,000 cm
3. csomag súlya	153,000 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