



Fő jellemzők

Termékcsalád	PrismaSeT
Termékválaszték	PrismaSeT G
Termék vagy alkatrész típusa	Bejövő készlet
Kiegészítő / különálló alkatrész kategória	Telepítési tartozék
Termékcsalád kompatibilitása	PrismaSeT PrismaSeT Pack 250 kábelcsatorna
Előlap típusa	Kivágás
Beépített készülék	Compact: rögzített, 2 TL között INV250 - vezérlés: közvetlen rotációs hajtás - függőleges beszerelés Compact: rögzített, 2 TL között INS250 - vezérlés: közvetlen rotációs hajtás - függőleges beszerelés
Pólusok leírása	1 x 4P: szerelőlapot rögzítő keret tartó: INV250 függőleges beszerelés 1 x 3P: szerelőlapot rögzítő keret tartó: INS250 függőleges beszerelés 1 x 4P: szerelőlapot rögzítő keret tartó: INS250 függőleges beszerelés 1 x 3P: szerelőlapot rögzítő keret tartó: INV250 függőleges beszerelés
Működési helyzet	Függőleges

Kiegészítő jellemzők

Szekrény/mező leírás	Pack szekrény - szélesség 300 mm
Függőleges modulok (50 mm) száma	9
Szabványok	IEC 61439-1 IEC 61439-2
Terméktanúsítványok	AS/NZS
Felületkezelés	Matt Textured
Védőkezelés	Epoxygyanta bevonat
Szín	Fehér (RAL 9003)
Magasság	450 mm
Szélesség	300 mm
Nettó súly	3,3 kg
Mennyiség készletenként	1 darab
Functional unit	300 mm Prisma PH Pack szekrény Compact INS250 rögzített, 2 TL között közvetlen rotációs hajtás függőleges 3P 1 közvetlen 9 175 mm 300 mm Prisma PH Pack szekrény Compact INS250 rögzített, 2 TL között közvetlen rotációs hajtás függőleges 4P 1 közvetlen 9 175 mm 300 mm Prisma PH Pack szekrény Compact INV250 rögzített, 2 TL között közvetlen rotációs hajtás függőleges 3P 1 közvetlen 9 175 mm 300 mm Prisma PH Pack szekrény Compact INV250 rögzített, 2 TL között közvetlen rotációs hajtás függőleges 4P 1 közvetlen 9 175 mm

Környezet

IP védettség fok	IP30
------------------	------

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

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	6,5 cm
1. csomag szélessége	51,5 cm
1. csomag hossza	69,0 cm
1. csomag súlya	3,55 kg
2. csomag- csomagolási egység típusa	P12
Egységek száma 2. csomagban	20
2. csomag magassága	78,0 cm
2. csomag szélessége	80,0 cm
2. csomag hossza	120,0 cm
2. csomag súlya	83,0 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
Sustainable packaging	Yes
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