



Fő jellemzők

Termékcsalád	PrismaSeT
Termékválaszték	PrismaSeT P
Termék vagy alkatrész típusa	Homloklap tartókeret
Kiegészítő / különálló alkatrész kategória	Telepítési tartozék
Termékcsalád kompatibilitása	PrismaSeT PrismaSeT P cubicle
Előlap típusa	Kivágás
Beépített készülék	Masterpact: rögzített, 2 TL között NT06...10 - vezérlés: kapcsoló - függőleges beszerelés Masterpact: rögzített, 2 TL között NT06...10 - vezérlés: motor mechanizmus külső csatlakozóval - függőleges beszerelés Masterpact: rögzített, 2 TL között NT12 - vezérlés: kapcsoló - függőleges beszerelés Masterpact: rögzített, 2 TL között NT12 - vezérlés: motor mechanizmus külső csatlakozóval - függőleges beszerelés Masterpact: rögzített, 2 TL között NT16 - vezérlés: kapcsoló - függőleges beszerelés Masterpact: rögzített, 2 TL között NT16 - vezérlés: motor mechanizmus külső csatlakozóval - függőleges beszerelés
Pólusok leírása	1 x 3P: szerelőlapot rögzítő keret tartó: NT06...10 függőleges beszerelés 1 x 4P: szerelőlapot rögzítő keret tartó: NT06...10 függőleges beszerelés 1 x 3P: szerelőlapot rögzítő keret tartó: NT12 függőleges beszerelés 1 x 4P: szerelőlapot rögzítő keret tartó: NT12 függőleges beszerelés 1 x 3P: szerelőlapot rögzítő keret tartó: NT16 függőleges beszerelés 1 x 4P: szerelőlapot rögzítő keret tartó: NT16 függőleges beszerelés
Működési helyzet	Vízszintes

Kiegészítő jellemzők

Szekrény/mező leírás	Mező - szélesség 650 mm mélység 400 mm Mező - szélesség 650 mm mélység 800 mm
Csatlakozási pozíció	Mellső csatlakozású Hátsó csatlakozó
Függőleges modulok (50 mm) száma	7
Szabványok	IEC 61439-2 IEC 61439-1
Terméktanúsítványok	AS/NZS
Anyag	Acél
Felületkezelés	Matt Textured
Védőkezelés	Epoxigyanta bevonat
Szín	Fehér (RAL 9003)
Magasság	350 mm
Szélesség	500 mm
Nettó súly	1,44 kg

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

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	3 cm
1. csomag szélessége	35 cm
1. csomag hossza	50 cm
1. csomag súlya	1,44 kg
2. csomag- csomagolási egység típusa	S04
Egységek száma 2. csomagban	6
2. csomag magassága	30 cm
2. csomag szélessége	40 cm
2. csomag hossza	60 cm
2. csomag súlya	9,588 kg
3. csomag- csomagolási egység típusa	P06
Egységek száma 3. csomagban	24
3. csomag magassága	73 cm
3. csomag szélessége	60 cm
3. csomag hossza	80 cm
3. csomag súlya	44 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
Körköröségi profil	Nincs szükség specifikus újrahasznosítási műveletekre