



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 szekrény PrismaSeT PrismaSeT P cubicle
Előlap típusa	Átlátszó
Beépített készülék	Pragma: kilowattóra-mérők - függőleges beszerelés Csatlakozás TeSys: rögzített, 2 TL között GV3Pxx1 + LC1D40 - D65 - vízszintes beszerelés
Pólusok leírása	3 x 2P: szerelőlapot rögzítő keret tartó: kilowattóra-mérők függőleges beszerelés 2 x 4P: szerelőlapot rögzítő keret tartó: kilowattóra-mérők függőleges beszerelés 7 x 3P: szerelési tartozék tartó: GV3Pxx1 + LC1D40 - D65 vízszintes beszerelés

Kiegészítő jellemzők

Szekrény/mező leírás	Álló szekrény - szélesség 600 mm Fali szekrény - szélesség 600 mm Mező - szélesség 650 mm mélység 400 mm Pack szekrény - szélesség 555 mm
Függőleges modulok (50 mm) száma	6
Szabványok	IEC 61439-1 IEC 61439-2
Terméktanúsítványok	AS/NZS
Anyag	Üveg
Felületkezelés	Matt Textured
Védőkezelés	Epoxigyanta bevonat
Szín	Fehér (RAL 9003)
Magasság	300 mm
Szélesség	500 mm
Nettó súly	1,38 kg
Mennyiség készletenként	1 darab
Functional unit	600 mm PrismaSeT G álló szekrény Pragma kilowattóra-mérők függőleges 2P 3 6 600 mm PrismaSeT G fali szekrény Pragma kilowattóra-mérők függőleges 2P 3 6 600 mm PrismaSeT G álló szekrény csatlakozás 2 6 600 mm PrismaSeT G fali szekrény csatlakozás 2 6 650 mm 400 mm PrismaSeT P mező csatlakozás 2 6 600 mm PrismaSeT G álló szekrény TeSys GV3Pxx1 + LC1D40 - D65 rögzített, 2 TL között vízszintes 3P 7 közvetlen 7 600 mm PrismaSeT G fali szekrény TeSys GV3Pxx1 + LC1D40 - D65 rögzített, 2 TL között vízszintes 3P 7 közvetlen 7 600 mm PrismaSeT G álló szekrény Pragma kilowattóra-mérők függőleges 4P 2 6 600 mm PrismaSeT G fali szekrény Pragma kilowattóra-mérők függőleges 4P 2 6 650 mm 400 mm PrismaSeT P mező Pragma kilowattóra-mérők függőleges 2P 3 6 650 mm 400 mm PrismaSeT P mező Pragma kilowattóra-mérők függőleges 4P 2 6

Ez a dokumentáció tartalmazza az általános leírásokat és/vagy a termékek teljesítményére 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.

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	3 cm
1. csomag szélessége	31,5 cm
1. csomag hossza	51,5 cm
1. csomag súlya	1,431 kg
2. csomag- csomagolási egység típusa	BB1
Egységek száma 2. csomagban	8
2. csomag magassága	16,5 cm
2. csomag szélessége	32,5 cm
2. csomag hossza	53 cm
2. csomag súlya	11,726 kg
3. csomag- csomagolási egység típusa	P12
Egységek száma 3. csomagban	48
3. csomag magassága	46 cm
3. csomag szélessége	80 cm
3. csomag hossza	120 cm
3. csomag súlya	81,5 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
Körköröségi profil	Nincs szükség specifikus újrahasznosítási műveletekre
PVC-mentes	Igen
Halogéntartalomra vonatkozó adatok	Halogénmentes műanyag alkatrészeket tartalmazó termék