



### 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	Forrásváltás: rögzített, 2 TL között NSX100...250 forrásátváltó - vezérlés: távirányítás - vízszintes beszerelés
Pólusok leírása	2 x 3P: szerelőlapot rögzítő keret tartó: NSX100...250 forrásátváltó vízszintes beszerelés 2 x 4P: szerelőlapot rögzítő keret tartó: NSX100...250 forrásátváltó vízszintes beszerelés
Működési helyzet	Vízszintes

### Kiegészítő jellemzők

Szekrény/mező leírás	Mező - szélesség 650 mm mélység 400 mm
Csatlakozási pozíció	Közvetlen csatlakozás
Függoleges modulok (50 mm) száma	8
Szabványok	IEC 61439-2 IEC 61439-1
Terméktanúsítványok	AS/NZS
Anyag	Acél
Felületkezelés	Matt Textured
Védőkezelés	Epoxigyanta bevonat
Szín	Fehér (RAL 9003)
Magasság	400 mm
Szélesség	500 mm
Nettó súly	1,56 kg
Mennyiség készletenként	1 darab
Functional unit	650 mm 400 mm PrismaSeT P mező forrásátváltás NSX100...250 forrásátváltó rögzített, 2 TL között távirányítás vízszintes 3P 2 közvetlen 8 650 mm 400 mm PrismaSeT P mező forrásátváltás NSX100...250 forrásátváltó rögzített, 2 TL között távirányítás vízszintes 4P 2 közvetlen 8

### Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	3,0 cm
1. csomag szélessége	41,5 cm
1. csomag hossza	51,5 cm
1. csomag súlya	1,56 kg
2. csomag- csomagolási egység típusa	CAR
Egységek száma 2. csomagban	6
2. csomag magassága	11,0 cm

2. csomag szélessége	43,0 cm
2. csomag hossza	53,0 cm
2. csomag súlya	9,827 kg
3. csomag- csomagolási egység típusa	P12
Egységek száma 3. csomagban	90
3.csomag magassága	89,0 cm
3. csomag szélessége	80,0 cm
3. csomag hossza	120,0 cm
3. csomag súlya	158,5 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