



### Fő jellemzők

Termékcsalád	PrismaSeT
Termékválaszték	PrismaSeT P
Termék vagy alkatrész típusa	Csatlakozóegység
Product name	PrismaSeT PrismaSeT P szekrény
Kiegészítő / különálló alkatrész kategória	Áramelosztási tartozék
Szabványok	IEC 61439-2, belső szekrény IEC 61439-1, belső szekrény
Terméktanúsítványok	AS/NZS

### Kiegészítő jellemzők

Cella-készülék csatlakozás	Lapos gyűjtősín
Pólusok megnevezése	4P
Installation description	Mező - szélesség 650 mm
Beépített készülék	Compact: rögzített, 2 TL között NSX400 nincs földzárlat védelem - vezérlés: kapcsoló vízszintes beszerelés Compact: rögzített, 2 TL között NSX630 nincs földzárlat védelem - vezérlés: kapcsoló vízszintes beszerelés
Le névleges üzemi áram	630 A
Közbenső keresztmetszet	32 x 6 mm
Magasság	250 mm
Nettó súly	7,18 kg
Mennyiség készletenként	1 darab
Functional unit	650 mm 400 mm PrismaSeT P mező Compact NSX400 nincs rögzített, 2 TL között kapcsoló vízszintes 4P 1 közvetlen 5 650 mm 400 mm PrismaSeT P mező Compact NSX630 nincs rögzített, 2 TL között kapcsoló vízszintes 4P 1 közvetlen 5

### Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	16,0 cm
1. csomag szélessége	27,5 cm
1. csomag hossza	40,0 cm
1. csomag súlya	7,071 kg
2. csomag- csomagolási egység típusa	P12
Egységek száma 2. csomagban	9
2. csomag magassága	29,0 cm
2. csomag szélessége	80,0 cm
2. csomag hossza	120,0 cm
2. csomag súlya	75,0 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 nehézfémektől mentes	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