



### Fő jellemzők

Termékcsalád	PrismaSeT
Termékválaszték	PrismaSeT P
Termék vagy alkatrész típusa	Csatlakozás kiegészítők
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	Linergy gyűjtősin
Pólusok megnevezése	4P
Installation description	Mező - szélesség 650 mm
Beépített készülék	Compact: rögzített, 2 TL között INS630b...1600 - vezérlés: közvetlen rotációs hajtás függőleges beszerelés Compact: rögzített, 2 TL között INV630b...1600 - vezérlés: közvetlen rotációs hajtás függőleges beszerelés
Le névleges üzemi áram	1600 A
Közbenső keresztmetszet	80 x 10 mm
Nettó súly	18,56 kg
Mennyiség készletenként	1 darab
Functional unit	650 mm 400 mm PrismaSeT P mező Compact INS630b...1600 rögzített, 2 TL között közvetlen rotációs hajtás függőleges 4P 1 elülső csatlakozás adapteren 14 650 mm 400 mm PrismaSeT P mező Compact INV630b...1600 rögzített, 2 TL között közvetlen rotációs hajtás függőleges 4P 1 elülső csatlakozás adapteren 14

### Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	12,0 cm
1. csomag szélessége	12,0 cm
1. csomag hossza	58,0 cm
1. csomag súlya	18,267 kg
2. csomag- csomagolási egység típusa	P12
Egységek száma 2. csomagban	12
2. csomag magassága	25,0 cm
2. csomag szélessége	80,0 cm
2. csomag hossza	120,0 cm
2. csomag súlya	231,0 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
PVC-mentes	Igen
Halogéntartalomra vonatkozó adatok	Halogénmentes műanyag alkatrészeket tartalmazó termék