



### Fő jellemzők

Termékcsalád	Linergy
Termékválaszték	Linergy
Termék vagy alkatrész típusa	Összekötősín
Termék neve	Linergy BW
Termékcsalád kompatibilitása	PrismaSeT PrismaSeT P szekrény
Sín leírása	Lapos sín
Mennyiség készletenként	1 darab

### Kiegészítő jellemzők

Szerelési irány	Függőleges, üzemi pozíció: hátsó Függőleges, üzemi pozíció: oldalsó
Installation description	Mező - szélesség 650 mm Mező - szélesség 650 + 150 mm
Le névleges üzemi áram	1800 A -35 °C
Icw névleges rövidzárlati kiállási áram	25 KA (1 s) esetén 3 támasz 50 KA (1 s) esetén 5 támasz 65 KA (1 s) esetén 7 támasz 75 KA (1 s) esetén 9 támasz
Engedélyezhető áram	1800 A -35 °C: <= IP31 1600 A -35 °C: > IP31
Közbenső keresztmetszet	80 x 10 mm
Hosszúság	1675 mm
Szélesség	80 mm
Mélység	10 mm
Nettó súly	11,22 kg
Szín	Természetes
Sínscatlakozás típusa	Ø 10 mm kifurt lyuk
Csatlakozó perforációtávolság	Csatlakozás 25 milliméterenként

### Környezet

Szabványok	IEC 61439-1 IEC 61439-2
Terméktanúsítványok	AS/NZS

### Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	1,800 cm
1. csomag szélessége	14,000 cm
1. csomag hossza	180,000 cm
1. csomag súlya	11,216 kg
2. csomag- csomagolási egység típusa	P2M
Egységek száma 2. csomagban	40
2. csomag magassága	45,000 cm
2. csomag szélessége	120,000 cm

2. csomag hossza	200,000 cm
2. csomag súlya	477,000 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	Megfelelő  <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
WEEE	A terméket az európai uniós piacok területén az adott hulladékgyűjtési szabályozásnak megfelelően kell leselejtezni, és nem szabad a háztartási hulladékba dobni.
PVC-mentes	Igen
Halogéntartalomra vonatkozó adatok	Halogénmentes műanyag alkatrészeket tartalmazó termék