



### Fő jellemzők

Termékcsalád	Linergy
Termékválaszték	Linergy
Termék vagy alkatrész típusa	Összekötősín
Termék neve	Linergy BW
Termékcsalád kompatibilitása	PrismaSeT PrismaSeT G szekrény PrismaSeT PrismaSeT P szekrény
Sín leírása	Lapos sín
Mennyiség készletenként	4 darabos készlet

### Kiegészítő jellemzők

Szerelési irány	Függőleges, üzemi pozíció: hátsó
Installation description	Mező - szélesség 650 mm Álló szekrény - szélesség 600 mm Fali szekrény - szélesség 600 mm Álló kábelcsatorna - szélesség 300 mm Fali kábelvezeték - szélesség 300 mm
Le névleges üzemi áram	160 A -35 °C
Icw névleges rövidzárlati kiállási áram	10 kA (1 s) esetén 3 támasz
Ipk szabályozott csúcs kiállási áram	30 kA
Közbenső keresztmetszet	15 x 5 mm
Hosszúság	1400 mm
Szélesség	15 mm
Mélység	5 mm
Nettó súly	3,74 kg
Szín	Természetes
Sínscatlakozás típusa	M6 menetes furat
Csatlakozó perforációtávolság	Csatlakozás 25 milliméterenként

### Környezet



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

### Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	2,000 cm
1. csomag szélessége	17,000 cm
1. csomag hossza	154,000 cm
1. csomag súlya	3,662 kg
2. csomag- csomagolási egység típusa	P2M
Egységek száma 2. csomagban	56
2. csomag magassága	29,000 cm
2. csomag szélessége	120,000 cm

2. csomag hossza	200,000 cm
2. csomag súlya	226,000 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 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
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