



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	250 A -35 °C
Icw névleges rövidzárlati kiállási áram	13 kA (1 s) esetén 2 támasz
Ipk szabályozott csúcs kiállási áram	40 kA
Közbenső keresztmetszet	20 x 5 mm
Hosszúság	1000 mm
Szélesség	20 mm
Mélység	5 mm
Nettó súly	3,52 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	13,000 cm
1. csomag hossza	109,500 cm
1. csomag súlya	3,476 kg
2. csomag- csomagolási egység típusa	P12
Egységek száma 2. csomagban	60
2. csomag magassága	29,000 cm
2. csomag szélessége	80,000 cm

2. csomag hossza	120,000 cm
2. csomag súlya	221,000 kg

Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	 REACH Nyilatkozat
REACH: a különös aggodalomra okot adó anyagoktól (SVHC) mentes	Igen
EU RoHS irányelv	Megfelelő  EU RoHS Nyilatkozat
Mérgező nehézfémmentes	Igen
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	 Kínai RoHS Nyilatkozat
RoHS korlátozás alóli kivétel	 Igen
Környezetvédelmi közzététel	 A Termék Környezeti Profilja
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