



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
IP védettség fok	IPxx B
Sín leírása	Szigetelt rúd
Mennyiség készletenként	1 darab

Kiegészítő jellemzők

Pólusok megnevezése	4P
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 Pack szekrény
[Ui] névleges szigetelési feszültség	500 V AC
Uimp névleges lökő-feszültség állóság	8 kV
Le névleges üzemi áram	125 A
Icw névleges rövidzárlati kiállási áram	8,5 kA (1 s)
Ipk szabályozott csúcs kiállási áram	20 kA
I ² t gerjesztéskor	72250 kA ² .s
Engedélyezhető áram	125 A
Hosszúság	750 mm
Magasság	85 mm
Mélység	35 mm
Nettó súly	2,34 kg
Síncsatlakozás típusa	M6 menetes furat
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	3,5 cm
1. csomag szélessége	11,8 cm
1. csomag hossza	91,5 cm
1. csomag súlya	2,342 kg
2. csomag- csomagolási egység típusa	P12
Egységek száma 2. csomagban	60

2. csomag magassága	48,0 cm
2. csomag szélessége	80,0 cm
2. csomag hossza	120,0 cm
2. csomag súlya	152,0 kg

Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	
EU RoHS irányelv	Megfelel a mentességeknek
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	
RoHS korlátozás alóli kivétel	
Környezetvédelmi közzététel	
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.