



### Fő jellemzők

Termékcsalád	Linergy
Termékválaszték	Linergy
Termék vagy alkatrész típusa	Gyűjtősín profil
Termék neve	Linergy LGYE
Termékcsalád kompatibilitása	PrismaSeT PrismaSeT P szekrény
Sín leírása	Linergy
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
[U] névleges szigetelési feszültség	1000 V
Uimp névleges lökő-feszültség állóság	12 kV (szennyezési fok: 3)
Le névleges üzemi áram	630 A
Icw névleges rövidzárlati kiállási áram	25 kA (1 s) esetén 3 támasz (hátsó pozíció) 25 kA (1 s) esetén 3 támasz (oldalsó pozíció)
Engedélyezhető áram	680 A -35 °C: <= IP31 590 A -35 °C: > IP31
Közbenső keresztmetszet	32.5 x 42.5 mm
Hosszúság	1670 mm
Nettó súly	1,56 kg
Szín	Természetes
Sínscatlakozás típusa	Szimpla T alakú kivágás
Csatlakozó perforációtávolság	Szabad csatlakozási pozíció

### 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	3,750 cm
1. csomag szélessége	4,750 cm
1. csomag hossza	177,000 cm
1. csomag súlya	1,418 kg
2. csomag- csomagolási egység típusa	BB1
Egységek száma 2. csomagban	4
2. csomag magassága	7,500 cm
2. csomag szélessége	9,500 cm
2. csomag hossza	177,000 cm

2. csomag súlya	5,673 kg
3. csomag- csomagolási egység típusa	P2M
Egységek száma 3. csomagban	80
3. csomag magassága	29,000 cm
3. csomag szélessége	120,000 cm
3. csomag hossza	200,000 cm
3. csomag súlya	136,000 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