



### Fő jellemzők

Termékcsalád	Linery
Termékválaszték	Linery
Termék vagy alkatrész típusa	Gyűjtősín profil
Termék neve	Linery TA
Termékcsalád kompatibilitása	PrismaSeT PrismaSeT P szekrény
Kiegészítő / különálló alkatrész kategória	Gyűjtősín tartozék
Sín leírása	Linery
Mennyiség készletenként	1 darab

### Kiegészítő jellemzők

Szerelési irány	Vízszintes, üzemi pozíció: felső Vízszintes, üzemi pozíció: alsó rész
Installation description	Mező - szélesség 650 mm Mező - szélesség 650 + 150 mm Szekrényező kábelvezeték - szélesség 300 mm Szekrényező kábelvezeték - szélesség 400 mm
[Ui] névleges szigetelési feszültség	1000 V
Uimp névleges lökő-feszültség állóság	12 kV (szennyezési fok: 3)
Le névleges üzemi áram	4000 A
Icw névleges rövidzárlati kiállási áram	60 KA (1 s) esetén 2 támasz (vízszintes pozíció) 85 KA (1 s) esetén 3 támasz (vízszintes pozíció) 100 kA (1 s) esetén 4 támasz (vízszintes pozíció)
Engedélyezhető áram	3620 A -35 °C: <= IP31 3350 A -35 °C: > IP31
Hosszúság	2000 mm
Magasság	200 mm
Szélesség	150 mm
Mélység	31 mm
Nettó súly	22,26 kg
Szín	Természetes
Sínscatlakozás típusa	Dupla T alakú kivágás
Csatlakozó perforációtávolság	Szabad csatlakozási pozíció

### 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	4,500 cm
1. csomag szélessége	15,800 cm
1. csomag hossza	210,000 cm
1. csomag súlya	22,190 kg
2. csomag- csomagolási egység típusa	PAL

Egységek száma 2. csomagban	18
2.csomag magassága	26,500 cm
2. csomag szélessége	120,000 cm
2. csomag hossza	202,000 cm
2. csomag súlya	412,000 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