

# Tehničke karakteristike proizvoda Karakteristike

## LVS04568 Linergy LGYE profil 4000A D2000



### Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Linergy
Grupa proizvoda	Linergy
Tip proizvoda ili komponente	Profil sabirnica
Ime proizvoda	Linergy LGYE
Kompatibilnost grupe proizvoda	PrismaSeT P orman
Pribor / posebna kategorija	Pribor za sabirnice
Opis sabirnice	Linergy
Količina po setu	Set od 1

### Dopunske informacije

Pravac instalacije	Horizontalno, radni položaj: vrh ormara Horizontalno, radni položaj: dno ormara
Installation description	Kućište - širina 650 mm Kućište - širina 650 + 150 mm Kablovsko polje - širina 300 mm Kablovsko polje - širina 400 mm
[ui] nazivni napon izolacije	1000 V
[uimp] nazivni podnosivi impulsni napon	12 kV (stepen zaprljanosti: 3)
[ie] nazivna radna struja	4000 A
[icw] kratkotrajna podnosiva struja kratkog spoja	60 KA (1 s) za 2 nosača (horizontalno položaj) 85 KA (1 s) za 3 nosača (horizontalno položaj) 100 kA (1 s) za 4 nosača (horizontalno položaj)
Dopustiva struja	3620 A pri 35 °C: <= IP31 3350 A pri 35 °C: > IP31
Dužina	2000 mm
Visina	200 mm
Širina	150 mm
Dubina	31 mm
Masa proizvoda	22,26 kg
Boja	Prirodna
Tip povezivanja sabirnice	Dvostruki T žljeb
Povezivanje	Povezivanje na bilo kojoj poziciji

### Okruženje

Standardi	IEC 61439-2 IEC 61439-1
Sertifikacija proizvoda	ASTA

### Pakovanje

Tip jedinice pakovanja 1	PCE
Broj jedinica u pakovanju 1	1
Pakovanje 1 težina	22,195 kg
Pakovanje 1 visina	4,5 cm
Pakovanje 1 širina	15,8 cm

Pakovanje 1 dužina	210 cm
Tip jedinice pakovanja 2	P2M
Broj jedinica u pakovanju 2	14
Pakovanje 2 težina	331 kg
Pakovanje 2 visina	26,5 cm
Pakovanje 2 širina	120 cm
Pakovanje 2 visina	202 cm

## Održivost ponude

Propis REACH	<a href="#">REACH Deklaracija</a>
REACH bez SVHC	Da
EU RoHS direktiva	Usaglašeno <a href="#">EU RoHS Deklaracija</a>
Bez toksičnih teških metala	Da
Bez žive	Da
Informacije o RoHS izuzecima	<a href="#">Da</a>
RoHS regulativa za Kinu	<a href="#">RoHS Deklaracija Za Kinu</a>
WEEE	Ovaj proizvod je na tržištima Evropske unije neophodno odložiti u skladu sa specifičnim smernicama za prikupljanje otpada i nikako ne sme da dospe u kontejnere za otpatke.
Bez PVC	Da
Učinak u vezi sa sadržajem halogena	Proizvod sa plastičnim delovima bez halogena