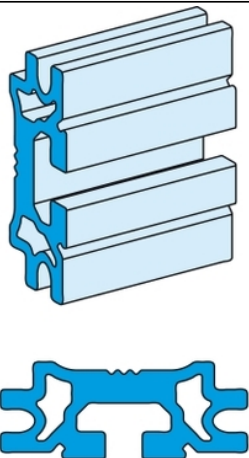


Tehničke karakteristike proizvoda Karakteristike

LVS04563

Linergy LGYE profil 1250A 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	Kučiče - širina 650 mm Kučiče - 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	1250 A
[icw] kratkotrajna podnosiva struja kratkog spoja	50 kA (1 s) za 2 nosača (horizontalno položaj) 60 kA (1 s) za 3 nosača (horizontalno položaj)
Dopustiva struja	1250 A pri 35 °C: <= IP31 1050 A pri 35 °C: > IP31
Dužina	2000 mm
Visina	150 mm
Širina	60 mm
Dubina	23 mm
Masa proizvoda	2,54 kg
Boja	Prirodna
Tip povezivanja sabirnice	Jednostruki T žljeb
Povezivanje	Povezivanje na bilo kojoj poziciji

Okruženje

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

Pakovanje

Tip jedinice pakovanja 1	PCE
Broj jedinica u pakovanju 1	1
Pakovanje 1 težina	4,039 kg
Pakovanje 1 visina	3,2 cm
Pakovanje 1 širina	6,5 cm
Pakovanje 1 dužina	210 cm

Tip jedinice pakovanja 2	PAL
Broj jedinica u pakovanju 2	48
Pakovanje 2 težina	215,5 kg
Pakovanje 2 visina	23,5 cm
Pakovanje 2 širina	120 cm
Pakovanje 2 visina	202 cm

Održivost ponude

Propis REACH	REACH Deklaracija
REACH bez SVHC	Da
EU RoHS direktiva	Usaglašeno EU RoHS Deklaracija
Bez toksičnih teških metala	Da
Bez žive	Da
Informacije o RoHS izuzecima	Da
RoHS regulativa za Kinu	RoHS Deklaracija Za Kinu
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