



Principale

Gama de produse	Canalis
Tip produs sau componenta	Busbar trunking
Compatibilitate produs	KDP
Descriere bara colectoare	Bara flexibila

Suplimentare

Domeniul de aplicare al aparatului	Iluminare Power socket distribution
[Ue] tensiune operationala nominala	230...400 V
[Uimp] tensiune nominală de ținere la impuls	4 kV
[Ui] tensiunea nominală de izolație	690 V
[Ie] curent nominal de utilizare	20 A la 35 °C
[Icw] curent nominal de scurtcircuit admisibil	0,34 kA
[Ipk] curent nominal de ținere la vârf	3,6 kA
Frecventa retea	50/60 Hz
Maximum radiated magnetic field	2 pT
THDI	0...15 % 20 A 15...33 % 16 A 33...100 % 14 A
Maximum voltage drop	<0,72 V 1 la 50 Hz with 1A for 100 m long <0,65 V 0,9 la 50 Hz with 1A for 100 m long <0,58 V 0,8 la 50 Hz with 1A for 100 m long <0,5 V 0,7 la 50 Hz with 1A for 100 m long
Polaritate canal de bara colectoare	L1 + N + PE
Tap-off unit interval	1350 mm
Tip de ambalaj	Reel
Standarde	EN/IEC 60439-2 EN/IEC 61439-6

Lungime	183 m
Greutate produs	36,6 kg

Mediu

Grad de protectie IP	IP55 conformitate cu SR EN 60529
Grad de protectie IK	IK07 conformitate cu IEC 62262
Temperatura de utilizare	35...40 °C (93 % of In) 40...45 °C (85 % of In) 45...50 °C (76 % of In) 50...55 °C (66 % of In) 0...35 °C (100 % of In)

Durabilitatea ofertei

Stare ofertă sustenabilă	Produs Green Premium
Regulamentul REACH	Declaratia REACH
Conform REACH fara SVHC	Da
Directiva RoHS UE	Under investigation
Fara metale grele toxice	Da
Fara mercur	Da
Informatii privind scutirea de la RoHS	Da
Regulamentul RoHS China	Declaratia RoHS China Declaratia proactiva RoHS China (in afara domeniului de aplicare a RoHS China)
Raport de mediu	Profilul ambiental al produsului
Profil circularitate	Nu sunt necesare operatii de reciclare speciale
WEEE	În Uniunea Europeana, produsele trebuie reciclate respectand sistemul specific de colectare a deseurilor si nu trebuie sa ajunga in pubelele de colectare a deseurilor menajere.

Garan#ie contractuală

Garantie	18 months
----------	-----------