



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 ținare 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 ținare 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	1500 mm
Tip de ambalaj	Spool
Standarde	EN/IEC 61439-6 EN/IEC 60439-2
Lungime	24 m
Greutate produs	4,8 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

Directiva RoHS UE	Conformitate proactivă (Produs în afara domeniului de aplicare a EU RoHS) Declaratia RoHS UE
Raport de mediu	Profilul ambiental al produsului

Garan#ie contractuală

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