



Fő jellemzők

Termékválaszték	Canalis
Termék neve	KN
Termék vagy alkatrész típusa	Flexible element
Sín leírása	Rugalmas hossz
Készülék alkalmazás	Kisteljesítményű elektromos elosztás
Irányváltás típusa	2 méret
Le névleges üzemi áram	100 A -35 °C
[Ue] névleges üzemi feszültség	230...690 V
Hálózati frekvencia	50/60 Hz
Áramkörök száma	1
Vezérlő típusa	Kommunikáló
Szín	Fehér (RAL 9001)

Kiegészítő jellemzők

Szerelési mód	Csavarozható
Hőfeszültség határérték	1980 kA ² .s
Maximum radiated magnetic field	0,106 µT
[Uimp] névleges lökő-feszültség állóság	6 kV
[Ui] névleges szigetelési feszültség	500 V
Icw szabályozott rövid idejű kiállási áram	1,4 kA
Ipk szabályozott csúcspól kiállási áram	14 kA
THDI	0...15 % 100 A 15...33 % 80 A 33...100 % 63 A
Hosszúság	1 m
Nettó súly	2,3 kg
Szabványok	IEC 61439-1 IEC 61439-6

Környezet

IP védettség fok	IP55 conforming to MSZ EN 60529
IK védettség fok	IK08 conforming to IEC 62262
A környezeti levegő hőmérséklete működés közben	0...35 °C hőmérséklettel járó jellemzőromlás nélkül

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	3,5 cm
1. csomag szélessége	9,2 cm
1. csomag hossza	101 cm
1. csomag súlya	2,2 kg

Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	REACH Nyilatkozat
REACH: a különös aggodalomra okot adó anyagoktól (SVHC) mentes	Igen
EU RoHS irányelv	Megfelelő EU RoHS Nyilatkozat
Mérgező nehézfémektől mentes	Igen
Higanymentes	Igen
Sustainable packaging	Yes
Kínai RoHS rendelet	Kínai RoHS Nyilatkozat
RoHS korlátozás alóli kivétel	Igen
Környezetvédelmi közzététel	A Termék Környezeti Profilja
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.
Halogéntartalomra vonatkozó adatok	Halogénmentes termék

Garancia

Garancia	18 months
----------	-----------