



Fő jellemzők

Termékválaszték	Canalis
Termék neve	KN
Termék vagy alkatrész típusa	Egyenes hossz
Készülék alkalmazás	Kisteljesítményű elektromos elosztás
Le névleges üzemi áram	160 A -35 °C
Áramsín polaritása	3L + PEN 3L + N + PE
Leágazódobozok száma	6
Hosszúság	3 m

Kiegészítő jellemzők

[Ue] névleges üzemi feszültség	230...690 V
Hálózati frekvencia	50/60 Hz
[Uimp] névleges lökő-feszültség állóság	6 kV
[Ui] névleges szigetelési feszültség	500 V
Icw szabályozott rövid idejű kiállási áram	2,8 kA
Ipk szabályozott csúcs kiállási áram	20 kA
Elektromos csatlakozás	Saruk
Kisugárzott mágneses mező	0,186 µT
Hőfeszültség határérték	8000 kA ² .s
THDI	0...15 % 160 A 15...33 % 130 A 33...100 % 100 A
Feszültségledobás	<0,068 V teljesítmény tényezővel = 1 -50 Hz 1A-rel 100 m hosszúsághoz <0,071 V teljesítmény tényezővel = 0,9 -50 Hz 1A-rel 100 m hosszúsághoz <0,067 V teljesítmény tényezővel = 0,8 -50 Hz 1A-rel 100 m hosszúsághoz <0,063 V teljesítmény tényezővel = 0,7 -50 Hz 1A-rel 100 m hosszúsághoz
Szerelési mód	Csavarozható
Nulla helyzete	Fel
Áramkörök száma	1
Vezérlő típusa	Kar nélkül
Szabványok	IEC 61439-6
Szélesség	92 mm
Mélység	27,5 mm
Szín	Fehér (RAL 9001)
Nettó súly	7,3 kg

Környezet

IP védettség fok	IP55 conforming to MSZ EN 60529
IK védettség fok	IK08 conforming to IEC 62262
A környezeti levegő hőmérséklete a működéshez	0...35 °C (100% In) 35...40 °C (97% In) 40...45 °C (94% In) 45...50 °C (91% In) 50...55 °C (87% In)

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	4,0 cm
1. csomag szélessége	10,0 cm
1. csomag hossza	310,0 cm
1. csomag súlya	6,0 kg
2. csomag- csomagolási egység típusa	BB1
Egységek száma 2. csomagban	4
2. csomag magassága	10,8 cm
2. csomag szélessége	16 cm
2. csomag hossza	314 cm
2. csomag súlya	26 kg
3. csomag- csomagolási egység típusa	PAL
Egységek száma 3. csomagban	48
3. csomag magassága	44,2 cm
3. csomag szélessége	64 cm
3. csomag hossza	320 cm
3. csomag súlya	332 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
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
----------	-----------