



Fő jellemzők

Termékválaszték	Canalis
Készülék rövid neve	KBB
Ajánlat típusa	Classic
Termék vagy alkatrész típusa	Egyenes hossz
Sín leírása	Elosztási hossz
Készülék alkalmazás	Tápegység Világítás
Le névleges üzemi áram	25 A -35 °C
[Ue] névleges üzemi feszültség	230...415 V
Hálózati frekvencia	50/60 Hz
Áramsín polaritása	L + N + PE
Áramkörök száma	1
Leágazódobozok száma	3
Vezérlő típusa	Kar nélkül
Szerelési mód	Rugós

Kiegészítő jellemzők

[Uimp] névleges lökő-feszültség állóság	4 kV
[Ui] névleges szigetelési feszültség	690 V
Icw szabályozott rövid idejű kiállási áram	0,44 kA
Ipk szabályozott csúcs kiállási áram	4,4 kA
Hőfeszültség határérték	195 kA ² .s
Maximum radiated magnetic field	2 pT
THDI	0...15 % 25 A 15...33 % 20 A 33...100 % 16 A
Feszültségledobás	<0,72 V teljesítmény tényezővel = 1 -50 Hz 1A-rel 100 m hosszúsághoz <0,67 V teljesítmény tényezővel = 0,9 -50 Hz 1A-rel 100 m hosszúsághoz <0,61 V teljesítmény tényezővel = 0,8 -50 Hz 1A-rel 100 m hosszúsághoz <0,54 V teljesítmény tényezővel = 0,7 -50 Hz 1A-rel 100 m hosszúsághoz
Szabványok	EN/IEC 61491 EN/IEC 61439-5
Szélesség	30 mm
Magasság	46 mm
Hosszúság	3 m
Szín	Fehér (RAL 9003)
Nettó súly	2,4 kg

Környezet

IP védettségi fok	IP55 conforming to EN/IEC 60529
IK védettségi fok	IK07 conforming to EN/IEC 62262
A környezeti levegő hőmérséklete a működéshez	0...35 °C (100% In) 35...40 °C (96% In) 40...45 °C (93% In) 45...50 °C (89% In) 50...55 °C (85% In)

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	4,5 cm
1. csomag szélessége	3,2 cm
1. csomag hossza	314 cm
1. csomag súlya	3 kg
2. csomag- csomagolási egység típusa	BB1
Egységek száma 2. csomagban	6
2. csomag magassága	10,5 cm
2. csomag szélessége	10,5 cm
2. csomag hossza	318 cm
2. csomag súlya	18 kg
3. csomag- csomagolási egység típusa	PAL
Egységek száma 3. csomagban	144
3. csomag magassága	52,5 cm
3. csomag szélessége	64 cm
3. csomag hossza	320 cm
3. csomag súlya	452 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
Körkörösségi 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
----------	-----------