



Fő jellemzők

Termékcsalád	Canalis
Termék neve	KT
Termék vagy komponens típusa	Egyenes tápvezeték csatorna
Készülék rövid megnevezése	KTA
Készülékalkalmazás	Tápvonal hossza
Betáplálás	Kapcsolóberendezés Olajszigetelésű transzformátor
Anyag	Alumínium
Le névleges üzemi áram	2500 A -35 °C
Nulla helyzete	Jobb
Earth conductor	Szabványos földelés
Short-circuit level	Standard változat
Adott termék	Kábelcsatorna egység

Kiegészítő jellemzők

Burkolat anyaga	Poliészter fólia
Érintkezők anyaga	Réz
[Ue] névleges üzemi feszültség	1000 V
Hálózati frekvencia	50/60 Hz
[Ui] névleges szigetelési feszültség	1000 V
Icw szabályozott rövid idejű kiállási áram	113 kA
Ipk szabályozott csúcs kiállási áram	248 kA
Kisugárzott mágneses mező	1,6 µT
Hőfeszültség határérték	6400 A².s
THDI	0...15 % 2500 A 15...33 % 3200 A 33...100 % 4000 A
Feszültségledobás	<0.0024 V with power factor = 1 at 50 Hz with 1A for 100 m long

<0.0025 V with power factor = 0.9 at 50 Hz with 1A for 100 m long
 <0.0024 V with power factor = 0.8 at 50 Hz with 1A for 100 m long
 <0.0022 V with power factor = 0.7 at 50 Hz with 1A for 100 m long

Szerelési mód	Csavarokkal
Szerelőtartó	Lemez
Polarity	3L + PE
Leágazódobozok száma	0
Szabványok	IEC 61439-1 IEC 61439-6
Méret típusa	Rögzített
Csatlakozásosztás	115 mm
Szélesség	545 mm
Mélység	350 mm
Magasság	irány 1: 235 mm
Szín	Fehér (RAL 9001)
Lineáris terhelés	25 kg/m

Környezet

IP védettség szint	IP55 conforming to IEC 60529
IK védettség szint	IK08 conforming to IEC 62262
Derating factor	0...35 °C (100% In) 35...40 °C (97 % of In) 40...45 °C (93% In) 45...50 °C (90 % of In) 50...55 °C (86 % of In)

Packing Units

Csomagolási egység típusa 1.	PCE
Egységek száma az 1. csomagban	1
1. csomag súlya	15 kg
1. csomag magassága	35 cm
1. csomag szélessége	55 cm
1. csomag hosszúsága	45 cm

Offer Sustainability

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 nehézfémmentes	Igen
Higanymentes	Igen
RoHS korlátozás alóli kivétel	Igen
Kínai RoHS rendelet	Kínai RoHS nyilatkozat Proaktív Kínai RoHS nyilatkozat (a Kínai RoHS rendelet jogi hatályán kívül)
Környezetvédelmi közzététel	A termék környezeti profilja
Körköröségi profil	Élettartam végére vonatkozó információ
WEEE	A terméket az európai uniós piacok területén az adott hulladékgyűjtési szabályozásnak megfelelően kell leselejtezni, és nem szabad a háztartási hulladékba dobni.
PVC-mentes	Igen
Halogéntartalomra vonatkozó adatok	Halogénmentes termék