



### Fő jellemzők

Termékcsalád	Canalis
Készülék rövid neve	KSA
Ajánlat típusa	Classic
Termék vagy alkatrész típusa	Gyűjtősín kábelcsatorna
Sín leírása	Horizontal distribution length
Termékkompatibilitás	Canalis KSA busbar trunking 500...1000 A
Conductors material	Alumínium
Áramsín polaritása	3L + N + PE
Leágazódobozok száma	6
Le névleges üzemi áram	800 A -35 °C
IP védettségi fok	IP55 conforming to MSZ EN 60529
Szerelési mód	Csavarozható
Méret típusa	Rögzített
Hosszúság	3 m
Szín	Fehér (RAL 9001)

### Kiegészítő jellemzők

Pólusszám	4
Nulla helyzete	Fel
Szerelési pozíció	Vízszintes
[Ue] névleges üzemi feszültség	230...690 V
Hálózati frekvencia	50/60 Hz
[Uimp] névleges lökő-feszültség állóság	8 kV
[Ui] névleges szigetelési feszültség	690 V
Icw szabályozott rövid idejű kiállási áram	37,4 kA
Ipk szabályozott csúcs kiállási áram	78,7 kA
Elektromos csatlakozás	Saruk
Szélesség	113 mm
Magasság	146 mm
Nettó súly	43,1 kg
Leágazóegység intervallum	1000 mm
Kisugárzott mágneses mező	1,12 µT
Hőfeszültség határérték	1758000 kA².s
THDI	0...15 % 800 A 15...33 % 630 A 33...100 % 500 A
Feszültségledobás	<0,008 V teljesítmény tényezővel = 1 -50 Hz 1A-rel 100 m hosszúsághoz <0,009 V teljesítmény tényezővel = 0,9 -50 Hz 1A-rel 100 m hosszúsághoz <0,009 V teljesítmény tényezővel = 0,8 -50 Hz 1A-rel 100 m hosszúsághoz <0,009 V teljesítmény tényezővel = 0,7 -50 Hz 1A-rel 100 m hosszúsághoz
Szabványok	IEC 61439-1 IEC 61439-6

### Környezet

IK védettségi fok	IK08 conforming to IEC 62262
A környezeti levegő hőmérséklete a működéshez	35 °C (nélkül) 55 °C (leértékelési faktorial)

## Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	13,500 cm
1. csomag szélessége	16,500 cm
1. csomag hossza	317,700 cm
1. csomag súlya	42,000 kg
2. csomag- csomagolási egység típusa	PAL
Egységek száma 2. csomagban	12
2. csomag magassága	48,200 cm
2. csomag szélessége	64,000 cm
2. csomag hossza	320,000 cm
2. csomag súlya	524,000 kg

## Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	<a href="#">REACH Nyilatkozat</a>
REACH: a különös aggodalomra okot adó anyagoktól (SVHC) mentes	Igen
EU RoHS irányelv	Megfelelő <a href="#">EU RoHS Nyilatkozat</a>
Mérgező nehézfémektől mentes	Igen
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	<a href="#">Kínai RoHS Nyilatkozat</a>
RoHS korlátozás alóli kivétel	<a href="#">Igen</a>
Környezetvédelmi közzététel	<a href="#">A Termék Környezeti Profilja</a>
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
----------	-----------