



Fő jellemzők

Termékválaszték	Canalis
Termék neve	KT
Készülék rövid neve	KSA
Termékkompatibilitás	Canalis KSA busbar trunking 100...250 A
Ajánlat típusa	Advanced Rising main
Termék vagy alkatrész típusa	Karima szerelőkészlet
Conductors material	Alumínium
Le névleges üzemi áram	250 A
[Ue] névleges üzemi feszültség	230...690 V
Áramkörök száma	1
Áramsín polaritása	3L + N + PE
Védelem típusa	Felcserélt pólusok elleni védelem nélkül
Vezérlő típusa	Kar nélkül
Szín	Fehér (RAL 9001)

Kiegészítő jellemzők

Tartozék	Zárófedél
Szerelési hely	Jobb Bal
Szerelési mód	Csavarozható
Rögzítés	Összekötősínek
Test anyaga	Fém
Csatlakozás típusa	Csupasz kábelcsatlakozók
Szélesség	261,5 mm
Mélység	81 mm
Magasság	294 mm
Nettó súly	2 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

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	8,500 cm
1. csomag szélessége	28,000 cm
1. csomag hossza	30,000 cm
1. csomag súlya	2,022 kg
2. csomag-csomagolási egység típusa	P06
Egységek száma 2. csomagban	24
2. csomag magassága	52,000 cm

2. csomag szélessége	60,000 cm
2. csomag hossza	80,000 cm
2. csomag súlya	55,530 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
----------	-----------