



Fő jellemzők

Termékcsalád	Canalis
Termék neve	KR
Termék vagy komponens típusa	Élre állított könyökcső tápvezeték csatorna
Készülék rövid megnevezése	KRC
Termékspecifikus alkalmazás	Víz és szennyvíz Olaj- és gázipar Vállalati adatközpontok Ásvány- és fémányászat Ingatlan és irodaházak Egészségügy
Készülékalkalmazás	Tápvonal hossza
Betáplálás	Olajszigetelésű transzformátor Kapcsolóberendezés
Anyag	Réz
Le névleges üzemi áram	2000 A at 35 °C
Busbar/Connection pads direction type	Élirányban mellé merőleges
Earth conductor	Szabványos földelés
Short-circuit level	Standard változat

Kiegészítő jellemzők

Burkolat anyaga	Ásványi epoxigyanta
Érintkezők anyaga	Ózozott réz
[Ue] névleges üzemi feszültség	1000 V
Hálózati frekvencia	50/60 Hz
[Ui] névleges szigetelési feszültség	1000 V
Icw szabályozott rövid idejű kiállási áram	80 kA
Ipk szabályozott csúcs kiállási áram	176 kA

Kisugárzott mágneses mező	17,3 mT
Hőfeszültség határérték	4225 A ² .s
Feszültségledobás	<0,004 V teljesítmény tényezővel = 1 -50 Hz 1A-rel 100 m hosszúsághoz <0,006 V with power factor = 0.9 at 50 Hz with 1A for 100 m long <0,007 V teljesítmény tényezővel = 0,8 -50 Hz 1A-rel 100 m hosszúsághoz <0,007 V teljesítmény tényezővel = 0,7 -50 Hz 1A-rel 100 m hosszúsághoz
Szerelési hely	Beltéri Szabadtéri
Busbar incoming	Vízszintes
Polarity	3L + N or 3L + PE or 3L + PEN
Termék minősítések	EAC ATEX CE
Szabványok	IEC 61439-6
Méret típusa	Mérésre készült
Szín	Szürke (RAL 7030)
Lineáris terhelés	72 kg/m

Környezet

IP védettségi szint	IP68 megfelel IEC 60529
IK védettségi szint	IK10 megfelel IEC 62262
Szennyezettségi fok	3
Tűzellenállási képesség	760 °C 180 min megfelel IEC 60331-1
Derating factor	0...35 °C (100 % of In) 35...40 °C (96% In) 40...45 °C (89% In) 45...50 °C (84% In) 50...55 °C (78% In)
Üzemi magasság	1000 m 100% In (beltér) 2000 m 99% In (beltér) 3000 m 96% In (beltér) 4000 m 90% In (beltér) 1000 m 98% In (kültér) 2000 m 94% In (kültér) 3000 m 89% In (kültér) 4000 m 83% In (kültér)
Környezeti jellemző	EMC direktíva megfelel IEC 61439-6

Packing Units

Csomagolási egység típusa 1.	PCE
Egységek száma az 1. csomagban	1
1. csomag súlya	128,52 kg
1. csomag magassága	19 cm
1. csomag szélessége	50 cm
1. csomag hosszúsága	120 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 nehézfémektől mentes	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.
Halogéntartalomra vonatkozó adatok	Halogénmentes termék