



Fő jellemzők

Termék vagy alkatrész típusa	Olvadóbiztosító betét
Készülék rövid neve	C nullavezető-350
Túlfeszültség levezető típus	Villamos elosztó hálózat

Kiegészítő jellemzők

Túlfeszültség levezető osztálytípus	2-es típus
Túlfeszültség-levezető technológia	GDT
Termék rendeltetési helye	Túlfeszültség-védelmi eszköz iQuick PRD8r Túlfeszültség-védelmi eszköz iQuick PRD20r Túlfeszültség-védelmi eszköz IR110
Földelő rendszer	TT TN
U _e névleges üzemi feszültség	230 V AC 50 Hz
Névleges kiürlési áram	20 kA
Maximális kiáramlási áram	65 kA
[U _c] maximális üzemi feszültség	264 V
[U _p] feszültségvédelmi szint	<1,5 kV 2-es típus
Helyi jelzés	Zászló (fehér/piros)
Szerelési mód	Plug-in
Rögzítés	SPD modulba
9 mm-es osztások	1,3
Magasság	50 mm
Szélesség	12 mm
Mélység	57 mm
Szín	Fehér (RAL 9003)
Anyag	PBT + ABS (UL94-V0)
Válaszidő	< 25 ns

Környezet

Szabványok	EN 61643-11 IEC 61643-11: 2011
Terméktanúsítványok	KERI[RETURN]NF
IP védettség szint	IP20 előlap:
Relatív páratartalom	5...95 %
Működési magasság	0...2000 m
Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete	-25...60 °C
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-40...70 °C

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	2,3 cm
1. csomag szélessége	9,6 cm
1. csomag hossza	6,8 cm
1. csomag súlya	48 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	BB1
Egységek száma 2. csomagban	12
2. csomag magassága	8,5 cm
2. csomag szélessége	10,9 cm
2. csomag hossza	26,3 cm
2. csomag súlya	663 g
3. csomag- csomagolási egység típusa	S03
Egységek száma 3. csomagban	108
3. csomag magassága	30 cm
3. csomag szélessége	30 cm
3. csomag hossza	40 cm
3. csomag súlya	6,68 kg

Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	REACH Nyilatkozat
EU RoHS irányelv	Megfelelő EU RoHS Nyilatkozat
Mérgező nehézfémmentes	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 műanyag alkatrészeket és kábeleket tartalmazó termék

Garancia

Garancia	18 months
----------	-----------