



Fő jellemzők

Range of product	Acti 9
Termék vagy alkatrész típusa	Távvezérlő kábel
Készülék rövid neve	RCA iC60
Jel kapcsolatok összetétele	1 OF feszültségmentes kontaktusok 1 OF Ti24 1 SD Ti24
Jelzőkör feszültség	Feszültségmentes kontaktus 24 ... 230 V 0.01...1 A AC Ti24 24 V 100 mA DC

Kiegészítő jellemzők

Vezérlés típusa	Távírányítás Impulzus és karbantartás 230 V AC 50/60 Hz Távírányítás fenntartott Ti24 24 V DC
Bemeneti áram	5 MA impulzus 5 MA fenntartó 5,5 mA Nagyon alacsony feszültséget tartott fenn
Impulzusidőtartam	>= 200 mm vezérlő áramkör
Válaszidő	< 500 ms
[Us] névleges betáplálási feszültség	230 V AC 50/60 Hz
Teljesítmény W-ban	1 W
[Ui] névleges szigetelési feszültség	400 V
[Uimp] névleges lökő-feszültség állóság	6 kV
A beállítás értéke	Auto: Távvezérlés engedélyezett Ki: Távvezérlés gátolt 1. mód: központi vezérlés 3. mód: központi vezérlés és helyi túlvezérlés A. pozíció: A visszahúzás engedélyezett a kioldás után B. pozíció: A visszazárás gátolt a kioldás után
Helyi jelzés	Villogás zöld LED: vevő aktivitás Villogás narancs LED: nem működik
Szerelési mód	Rögzített, 2 TL között
Rögzítés	DIN sín
Fésűs gyűjtősín és elosztóblokk kompatibilitás	NO
9 mm-es osztások	7
Magasság	93 mm
Szélesség	63 mm
Mélység	75,5 mm
Nettó súly	430 g
Szín	Fehér
Elektromos élettartam	10000 ciklus
Mechanikai tartósság	10000 ciklus
Lakatoslási lehetőség	Zárható
Vezeték csupaszítási hossz	Betáplálás: 10 mm for fenéklap connection Bemenet: 10 mm for fenéklap connection 1. kimenet: 8 mm for felső connection Ti24 interfész: 10 mm for kapocs connection

Meghúzási nyomaték	Kiegészítő tápellátás: 0,7 N.m Segédjelző sorkapocs: 1 N.m Segédkimenet: 1 N.m
Fizikai interfész	Ti24
Termékcsalád kompatibilitása	Acti 9 Acti9 iC60 Acti 9 Acti 9 iC65 Acti 9 iMDU Feszültség adapter Modicon Atrium PLC óraszinkronizáló modul
Termékkompatibilitás	3P vagy 4P iC60 3P vagy 4P iC65 IMDU PLC





Környezet

IP védettségi szint	IP20 conforming to MSZ EN 60529 IP40 (moduláris szekrény) conforming to MSZ EN 60529
Szennyezettségi fok	3 megfelel IEC 60947-1
Túlfeszültség kategória	II
Tropikalizáció	2
Relatív páratartalom	93 % -40 °C
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-40...70 °C
Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete	-25...60 °C

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	9,000 cm
1. csomag szélessége	11,000 cm
1. csomag hossza	16,200 cm
1. csomag súlya	513,000 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	S03
Egységek száma 2. csomagban	14
2. csomag magassága	30,000 cm
2. csomag szélessége	30,000 cm
2. csomag hossza	40,000 cm
2. csomag súlya	7,600 kg

Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	 REACH Nyilatkozat
EU RoHS irányelv	Megfelel a mentességeknek
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	 Kínai RoHS Nyilatkozat
RoHS korlátozás alóli kivétel	 Igen
Környezetvédelmi közzététel	 A Termék Környezeti Profilja
Körköröségi profil	 Élettartam Végére Vonatkozó Információ
WEEE	A terméket az európai uniós piac területén az adott hulladékgyűjtési szabályozásnak megfelelően kell leselejtezni, és nem szabad a háztartási hulladékba dobni.
Halogéntartalomra vonatkozó adatok	Halogénmentes műanyag alkatrészeket tartalmazó termék

Garancia

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