

A9A26897

ACTI9 iOF+SD jelző és hibajelző segédérintkező, 24VDC, TI24 PLC csatlakozással dupla nyitás/zárás



Fő jellemzők

Range of product	Acti 9
Termék vagy alkatrész típusa	OC kontakt
Készülék rövid neve	iOF+SD 24
Készülék alkalmazás	For Smartlink interface
Jelérzékelők összeállítása	1 NO + 1 NC
Névleges áramerősség	DC-12 2...100 mA at 24 Veff, DC +/- 20 %
9 mm-es osztások	1

Kiegészítő jellemzők

[Ui] névleges szigetelési feszültség	500 V megfelel IEC 60664-1
[Uimp] névleges lökő-feszültség állóság	6 kV megfelel IEC 60664-1
Helyi jelzés	Mechanikus indikátor
Szerelési mód	Klipszes
Rögzítés	DIN sín
Fésűs gyűjtősin és elosztóblokk kompatibilitás	Feneklap: igen
Magasság	88 mm
Szélesség	9 mm
Mélység	73,5 mm
Nettó súly	25 g
Szín	Fehér
Elektromos élettartam	20000 ciklus megfelel IEC 60947-5-5
Csatlakozás típusa	Rugós-szorító csatlakozók (felső) 2 kábel 0,5...1,5 mm ² - rugalmas Rugós-szorító csatlakozók (felső) 2 kábel 0,5...1,5 mm ² - merev
Vezeték csupaszítási hossz	10 mm

Környezet

Szabványok	IEC 60947-5-5 IEC 60947-5-1/1991
Minőségi címkék	CE
Szennyezettségi fok	2 megfelel IEC 60664-1
Túlfeszültség kategória	III
Tropikalizáció	2 megfelel IEC 60947-5-1/1991
Relatív páratartalom	93 % -40 °C
Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete	-25...70 °C
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-40...85 °C

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	2,2 cm
1. csomag szélessége	8,0 cm
1. csomag hossza	9,2 cm
1. csomag súlya	39,0 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	BB1
Egységek száma 2. csomagban	12
2. csomag magassága	8,3 cm
2. csomag szélessége	9,8 cm
2. csomag hossza	27,0 cm
2. csomag súlya	550,0 g
3. csomag- csomagolási egység típusa	CAR
Egységek száma 3. csomagban	120
3. csomag magassága	30,0 cm
3. csomag szélessége	30,0 cm
3. csomag hossza	40,0 cm
3. csomag súlya	5,987 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	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.

Garancia

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