



Fő jellemzők

Range of product	Acti 9
Termék vagy alkatrész típusa	OC vagy hiba kontaktus
Készülék rövid neve	iOF/SD+OF
Jelérzékelők összeállítása	1 C/O
Névleges áramerősség	6 A at 24 Veff, DC 2 A at 60 V, DC 1,5 A at 1150 V, DC 1 A at 250 V, DC 6 A at 24...100 V, AC 50 Hz 3 A at 415 V, AC 50 Hz
9 mm-es osztások	1

Kiegészítő jellemzők

Szerelési mód	Klipsteszes
Rögzítés	DIN sín
Magasság	86 mm
Szélesség	9 mm
Mélység	71 mm
Nettó súly	36 g
Szín	Fehér
Csatlakozás típusa	Csavaros sorkapocs (fenéklap) 1 kábel 0,25...4 mm ² - merev Csavaros sorkapocs (fenéklap) 1 kábel 0,25...2,5 mm ² - rugalmas Csavaros sorkapocs (fenéklap) 2 kábel 1,5 mm ² - merev Csavaros sorkapocs (fenéklap) 2 kábel 1,5 mm ² - rugalmas Csavaros sorkapocs (fenéklap) 1 kábel 2,5 mm ² - sodrott, érvéghüvellyel
Vezeték csupaszítási hossz	6 mm for fenéklap connection
Meghúzási nyomaték	0,6 N.m fenéklap

Környezet

Szabványok	EN/IEC 60947-5-1, DIN VDE 0660 200-as rész
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	2,5 cm
1. csomag szélessége	8,5 cm
1. csomag hossza	10,4 cm
1. csomag súlya	52 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	S03
Egységek száma 2. csomagban	72
2. csomag magassága	30 cm
2. csomag szélessége	30 cm

2. csomag hossza	40 cm
2. csomag súlya	4,286 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 piacok területén az adott hulladékgyűjtési szabályozásnak megfelelően kell leselejtezni, és nem szabad a háztartási hulladékba dobni.