



Fő jellemzők

Range of product	Acti 9
Termék vagy alkatrész típusa	Shunt trip oldás OC érintkezővel
Készülék rövid neve	iMX+OF
Jelzékelők összeállítása	1 C/O
Névleges áramerősség	AC-12 6 A at 12 V, AC 50 Hz AC-12 6 A at 24 Veff, AC 50 Hz DC-12 6 A at 12 V, DC DC-12 6 A at 24 Veff, DC
Vezérlőkör feszültség	12...24 V AC 50/60 Hz 12...24 V DC
9 mm-es osztások	2

Kiegészítő jellemzők

Termékcsalád kompatibilitása	Acti 9 Acti 9 iC65 Acti 9 Acti 9 ARA Acti 9 Acti 9 iDPN Vigi Acti 9 Acti9 iLD Acti 9 Acti9 iSW-NA Acti 9 Acti 9 RCA Acti 9 Acti9 iDPN (China version) Acti 9 Acti9 iC60 dupla hőfokszabályzó Acti 9 Acti9 iC40
Helyi jelzés	Művelet jelző
Szerelési mód	Klípszes
Rögzítés	DIN sín
Fésűs gyűjtősin és elosztóblokk kompatibilitás	Felső: igen
Szélesség	18 mm
Szín	Fehér
Csatlakozás típusa	Bilincses csatlakozó - 2 kábel 2,5 mm ² - rugalmas kábelvéggel Bilincses csatlakozó - 1 kábel 6 mm ² - merev Bilincses csatlakozó - 2 kábel 2,5 mm ² - merev Bilincses csatlakozó - 1 kábel 4 mm ² - rugalmas
Meghúzási nyomaték	1 N.m
Kompatibilitási kód	IMX+OF

Környezet

Szabványok	EN/IEC 60947-1 és EN/IEC 60664-1 EN/IEC 60947-5-1, DIN VDE 0660 200-as rész
Tropikalizáció	2 megfelel EN/IEC 60947-5-1, DIN VDE 0660 200-as rész
Relatív páratartalom	95 % -55 °C
Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete	-35...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	7,7 cm
1. csomag szélessége	8 cm
1.csomag hossza	9,5 cm
1. csomag súlya	82 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	BB1
Egységek száma 2. csomagban	8
2.csomag magassága	8,5 cm
2. csomag szélessége	10 cm
2. csomag hossza	26,5 cm
2. csomag súlya	713 g
3. csomag- csomagolási egység típusa	S03
Egységek száma 3. csomagban	72
3.csomag magassága	30 cm
3. csomag szélessége	30 cm
3. csomag hossza	40 cm
3. csomag súlya	6,898 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
----------	-----------