



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 2 A at 48 Veff, AC 50 Hz DC-12 2 A at 48 Veff, DC
Vezérlőkör feszültség	48 V AC 50/60 Hz 48 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 iID 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	Klipsteszes
Rögzítés	DIN sín
Fésűs gyűjtősín és elosztóblokk kompatibilitás	Felső: igen
Szélesség	18 mm
Szín	Fehér
Csatlakozás típusa	Bilincses csatlakozó - 1 kábel 5 mm ² - merev Bilincses csatlakozó - 2 kábel 2,4 mm ² - merev Bilincses csatlakozó - 1 kábel 3 mm ² - rugalmas Bilincses csatlakozó - 2 kábel 2,4 mm ² - rugalmas kábelvéggel
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

Ez a dokumentáció tartalmazza az általános leírásokat és/vagy a termék teljesítményére vonatkozó műszaki jellemzőket. Ez a dokumentáció nem helyettesíti, és nem használható alkalmazás meghatározására és a termékekre vonatkozó megbízhatóság meghatározására speciális felhasználói alkalmazásokban. Ez kötelessége bármely felhasználónak vagy integrátornak elvégezni a megfelelő és teljes kockázatelemzést, értékelést és a termékek tesztelését a vonatkozó külön alkalmazásokban vagy azok használatában. Neither Schneider Electric Industries SAS nor any of its affiliates or subsidiaries shall be responsible or liable for misuse of the information contained herein.

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	3,000 cm
1. csomag szélessége	7,900 cm
1. csomag hossza	9,300 cm
1. csomag súlya	80,000 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	BB1
Egységek száma 2. csomagban	8
2. csomag magassága	8,500 cm
2. csomag szélessége	10,000 cm
2. csomag hossza	26,500 cm
2. csomag súlya	700,000 g
3. csomag- csomagolási egység típusa	S03
Egységek száma 3. csomagban	72
3. csomag magassága	30,000 cm
3. csomag szélessége	30,000 cm
3. csomag hossza	40,000 cm
3. csomag súlya	6,783 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
----------	-----------