



Fő jellemzők

Range of product	Acti 9
Termék vagy alkatrész típusa	Feszültségcsökkenési kioldó
Készülék rövid neve	MN
Vezérlőkör feszültség	230 V AC 50 Hz
Küszöb kioldási feszültség	0.35...0.75 Un
Vezérlő típusa	Kapcsoló
9 mm-es osztások	2

Kiegészítő jellemzők

Válaszidő	300 ms
Termécsalád kompatibilitása	Acti 9 Acti 9 iC60 egypólusú csatlakozó
Áramfelvétel	12 mA
Tartó áram	12 mA
Szerelési mód	Klipsteszes
Rögzítés	DIN sín
Magasság	80 mm
Szélesség	20 mm
Mélység	98 mm
Nettó súly	62 g
Szín	Fehér
Mechanikai tartósság	20000 ciklus
Elektromos élettartam	10000 ciklus
Csatlakozás típusa	Csavaros sorkapocs (fenéklap) - 1 kábel 0,75...2,5 mm ² - merev Csavaros sorkapocs (fenéklap) - 1 kábel 0,75...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 Csavaros sorkapocs (fenéklap) - 2 kábel 1,5 mm ² - sodrott, érvéghüvellyel
Vezeték csupaszítási hossz	6 mm for fenéklap connection
Meghúzási nyomaték	0,6 N.m fenéklap

Környezet

Szabványok	EN/IEC 60947-1 és EN/IEC 60664-1
IP védettségi fok	IP2
Szennyezettségi fok	2
Túlfeszültség kategória	III
Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete	-5...55 °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	4,100 cm
1. csomag szélessége	8,500 cm
1. csomag hossza	10,200 cm
1. csomag súlya	90,000 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	S03
Egységek száma 2. csomagban	36
2. csomag magassága	30,000 cm
2. csomag szélessége	30,000 cm
2. csomag hossza	40,000 cm
2. csomag súlya	5,160 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.