

### Fő jellemzők

Range of product	Acti 9
Termék vagy alkatrész típusa	Feszültségcsökkenési kioldó
Készülék rövid neve	MNX
Vezérlőkör feszültség	220...240 V AC 50/60 Hz
Vezérlő típusa	START FORWARD nyomógomb
9 mm-es osztások	9

### Kiegészítő jellemzők

Termékcsalád kompatibilitása	Acti 9 Vigi NG160[RETURN]Acti 9 Acti 9 NG125NA[RETURN]Acti 9 Acti 9 NG125NA[RETURN]Acti 9 Acti9 NG125
[Ui] névleges szigetelési feszültség	690 V AC 50/60 Hz megfelel EN/IEC 60947-5-1, DIN VDE 0660 200-as rész
[Uimp] névleges lökő-feszültség állóság	8 kV megfelel EN/IEC 60947-5-1, DIN VDE 0660 200-as rész
Helyi jelzés	Művelet jelző
Szerelési mód	Rögzített, 2 TL között
Rögzítés	35 mm szimmetrikus DIN sín
Magasság	109 mm
Szélesség	78 mm
Mélység	55 mm
Nettó súly	0,199 kg
Elektromos élettartam	10000 ciklus megfelel EN/IEC 60947-5-1, DIN VDE 0660 200-as rész
Csatlakozás típusa	Csavaros sorkapcsok nyomólemez nélkül - 1 kábel 0,5...2,5 mm <sup>2</sup> - merev Csavaros sorkapcsok nyomólemez nélkül - 1 kábel 0,5...1,5 mm <sup>2</sup> - rugalmas Csavaros sorkapcsok nyomólemez nélkül - 1 kábel 0,5...1,5 mm <sup>2</sup> - sodrott, érvéghüvellyel Csavaros sorkapcsok nyomólemez nélkül - 2 kábel 2,5 mm <sup>2</sup> - rugalmas Csavaros sorkapcsok nyomólemez nélkül - 2 kábel 2,5 mm <sup>2</sup> - merev Csavaros sorkapcsok nyomólemez nélkül - 2 kábel 1,5 mm <sup>2</sup> - sodrott, érvéghüvellyel
Vezeték csupaszítási hossz	10 mm
Meghúzási nyomaték	1 N.m

### Környezet

Szabványok	EN/IEC 60947-1 és EN/IEC 60664-1
IP védettség fok	IP20 B conforming to EN/IEC 60947-5-1, DIN VDE 0660 200-as rész IP40 conforming to EN/IEC 60947-5-1, DIN VDE 0660 200-as rész
Szennyezettség fok	3 megfelel EN/IEC 60947-5-1, DIN VDE 0660 200-as rész
Túlfeszültség kategória	II
Tropikalizáció	2 megfelel EN/IEC 60947-5-1, DIN VDE 0660 200-as rész
Relatív páratartalom	95 % -55 °C
Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete	-25...60 °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	7,8 cm
1. csomag szélessége	5,5 cm
1. csomag hossza	10,9 cm
1. csomag súlya	199 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	BB1
Egységek száma 2. csomagban	4
2. csomag magassága	11 cm
2. csomag szélessége	8,5 cm
2. csomag hossza	23,7 cm
2. csomag súlya	862 g
3. csomag- csomagolási egység típusa	S03
Egységek száma 3. csomagban	36
3. csomag magassága	30 cm
3. csomag szélessége	30 cm
3. csomag hossza	40 cm
3. csomag súlya	8,238 kg

## Kínálat fenntarthatósága

REACH rendelet	<a href="#">REACH Nyilatkozat</a>
EU RoHS irányelv	Megfelelő <a href="#">EU RoHS Nyilatkozat</a>
Mérgező nehézfémmentes	Igen
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	<a href="#">Kínai RoHS Nyilatkozat</a>
RoHS korlátozás alóli kivétel	<a href="#">Igen</a>
Körkörösségi profil	Nincs szükség specifikus újrahasznosítási műveletekre
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
----------	-----------