



### Teknisk informasjon

Serie	Acti 9
Produkt eller type komponent	Utløzerspole og OC kontakt
Kortnavn utstyr	MX + OF
Type signalkontakter	1 C/O
[In] Merkestrøm	0,1...6 A på <= 240 V, AC 0,1...3 A på <= 48 V, DC
Styrespenning	24 V AC 50/60 Hz 24 V DC
9 mm polbredde	2

### Komplementær

Kompatibel med	Acti9 Vigi NG125 Acti9 NG125LMA Acti9 NG125NA Acti9 NG125
[Ui] isolasjonsspenning	690 V AC 50_60_HZ i samsvar med EN/IEC 60947-2
[Uimp] nominell impuls <span>­</span> spenning	8 KV i samsvar med EN/IEC 60947-2
Lokal varsling	Indikator
Monteringsmetode	Fast
Montering	35 mm symmetrical DIN rail
Høyde	105 Mm
Bredde	18 Mm
Dybde	78 Mm
Vekt	0,132 Kg
Elektrisk levetid	10000 Sykluser i samsvar med EN/IEC 60947-2
Tilkoblingsklemmer	Plate terminal - 1 kabel (kabler) 0,5...2,5 mm <sup>2</sup> - stiv Plate terminal - 1 kabel (kabler) 0,5...1,5 mm <sup>2</sup> - fleksibel Plate terminal - 1 kabel (kabler) 0,5...1,5 mm <sup>2</sup> - fleksibel med endehylse Plate terminal - 2 kabel (kabler) 2,5 mm <sup>2</sup> - fleksibel Plate terminal - 2 kabel (kabler) 2,5 mm <sup>2</sup> - stiv Plate terminal - 2 kabel (kabler) 1,5 mm <sup>2</sup> - fleksibel med endehylse
Avmantlingslengde	10 Mm
Tiltrekningsmoment	1 N.M



## Miljø

Standarder	EN/IEC 60947-2
IP-grad	IP20 B conforming to EN/IEC 60947-2 IP4 conforming to EN/IEC 60947-2
Forurensningsgrad	3 i samsvar med EN/IEC 60947-2
Overspenningskategori	II
Tropisk beskyttelse	2 i samsvar med EN/IEC 60947-2
Relativ fuktighet	95 % på 55 °C
Omgivelsestemperatur drift	-25...60 °C
Omgivelsestemperatur for lagring	-40...85 °C

## Forpakkingsinformasjon

Enhetstype pakke 1	PCE
Antall enheter i pakke 1	1
Pakke 1 Høyde	3,2 Cm
Pakke 1 Bredde	7,8 Cm
Pakke 1 Lengde	10,5 Cm
Pakke 1 Vekt	124 G
Enhetstype pakke 2	BB1
Antall enheter i pakke 2	6
Pakke 2 Høyde	11,2 Cm
Pakke 2 Bredde	8,5 Cm
Pakke 2 Lengde	23,5 Cm
Pakke 2 Vekt	807 G
Enhetstype pakke 3	S03
Antall enheter i pakke 3	54
Pakke 3 Høyde	30 Cm
Pakke 3 Bredde	30 Cm
Pakke 3 Lengde	40 Cm
Pakke 3 Vekt	7,74 Kg

## Bærekraftig

REACH fri for SVHC	Ja
Fri for giftige tungmetaller	Ja
Kvikksølvfri	Ja
Sustainable packaging	Nei
Emballasje med resirkulert papp	Nei
Emballasje uten plast	Ja
REACH-forordningen	Referansen inneholder ikke SVHC over grenseverdiene 
EUs RoHS-direktiv	Kompatibel 
Halogenfri status	Produktet inneholder halogener over grenseverdiene
Produktets livssyklus	Ingen behov for spesifikke resirkuleringsprosedyrer
Tilbaketakning	No
WEEE-merking	Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kastes

## Logistikkinformasjon

Opprinnelsesland	BE
------------------	----

## Garantiperiode

Garanti (i måneder)	18
---------------------	----

Product Life Status : **Commercialised**