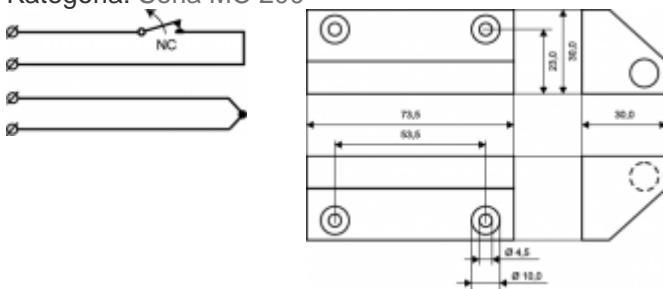




Kategoria: Seria MC 200



MC 240-S78 Zestaw przeznaczony do stosowania w warunkach wymagających zwiększonej wytrzymałości czujnika przy montażu na powierzchniach stalowych lub bramach garażowych, przemysłowych, itp. Składa się z MC 240-C (funkcja przelacznika kontaktronu NC) w aluminiowej obudowie MC 200-7 oraz silnego magnesu w aluminiowej obudowie MC 200-8. Silny magnes zapewnia duza odleglosc zamknięcia. Zestaw przystosowany jest do użycia stalowego zbrojenia MC Tx (MC T2, MC T4, MC T7) zabezpieczającego przewody czujnika.

<b>Montaż</b>	Powierzchniowy
<b>Podłaczenie</b>	Wyprowadzenie kablowe
<b>Funkcja przelacznika</b>	NC
<b>Parametry kontaktronu</b>	48 VDC / 500 mA / 10 VA
<b>Parametry magnesu</b>	Alnico 5
<b>Pętla sabotazowa</b>	Tak
<b>Obudowa / kolor</b>	Aluminium

<b>Temperatura pracy</b>	-40 ÷ +70 °C
<b>Kategoria ochrony budowy</b>	IP 67
<b>Wymiary czesci kontaktronowej (L x W x H) mm</b>	74 x 30 x 30
<b>Wymiary czesci magnetycznej (L x W x H) mm</b>	74 x 30 x 30
<b>Odleglosc zamkniecia - stal</b>	34 mm
<b>Odleglosc zamkniecia - pozostale</b>	47 mm
<b>Dlugosc kabla</b>	6 m
<b>Atesty</b>	VdS Niemcy, INCERT Belgia