

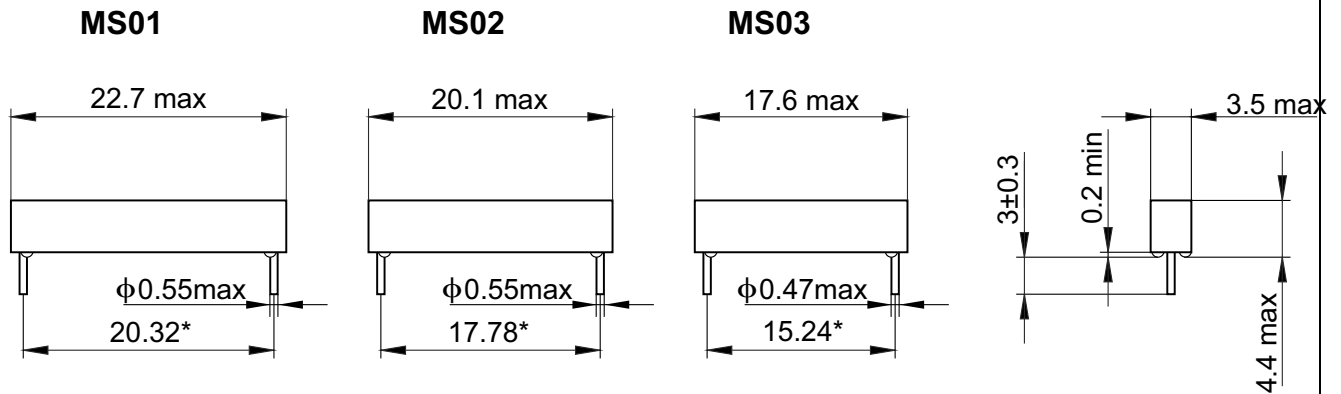


PIT-RADWAR S.A.
ODDZIAŁ WROCŁAW
 50-425 Wrocław, ul. Krakowska 64
 tel. (+48) 71/342-65-54, fax (+48) 71/342-58-59
 e-mail: sales@dolam.pl
 www.dolam.pl

Czujniki kontaktronowe MS01, MS02, MS03

Wyrób zgodny z dyrektywą RoHS.

Czujniki przeznaczone są do montażu na płytkach drukowanych (raster calowy). Pracują z magnesami trwałymi o wymiarach i parametrach zależnych od aplikacji użytkownika.



* wymiary dla urządzeń

Dane techniczne	Jedn.	TYP			
		MS01-01	MS01-02	MS01-03	MS01-04
		MS02-01	MS02-02	MS02-03	MS02-04
		MS03-01	MS03-02	MS03-03	MS03-04
Rodzaj zestyku		normalnie otwarty			
Amperozwoje przyciągania *	Az	9 ÷ 12	10 ÷ 15	15 ÷ 20	20 ÷ 25
Moc łączona	max	W	10	10	
Napięcie łączone	max	V _{DC}	50	100	
Prąd łączony	max	A	0.5	0.5	
Prąd ciągły	max	A	1	1	
Rezystancja zestyku	max	m Ω	150	150	
Wytrzymałość napięciowa	min	V _{DC}	100	200	
Czas zamykania i drgań	max	ms	1.	1	
Czas otwierania	max	ms	0.1	0.1	
Kategoria klimatyczna wg IEC 68-1		40/85/21			

* Amperozwoje przyciągania kontaktronu mierzone w standardowej cewce pomiarowej przed zamontowaniem w obudowie.

Typowe zastosowania:
 systemy automatyki, systemy alarmowe, sprzęt AGD.