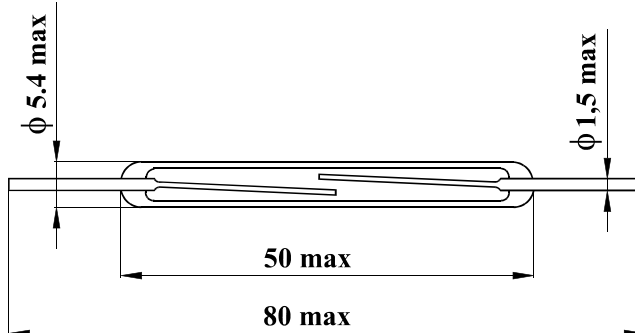




PIT- RADWAR S.A.
ODDZIAŁ WROCŁAW
 50-425 Wrocław, ul. Krakowska 64
 tel. 71-342-65-54, fax 71-342-58-59
 e-mail: sales@dolam.pl
 www.dolam.pl

Kontaktron standardowy ZW-105

Wyrób zgodny z dyrektywą RoHS.



PARAMETRY	Jedn.	TYP	
		ZW-105	
Rodzaj zestyku		normalnie otwarty	
Moc łączona	max W,VA	250	
Prąd łączony	max A	5	
Prąd ciągły	max A	5	
Napięcie łączone	max V _{DC}	300	
Napięcie łączone	max V _{AC}	250	
Amperozwoje przyciągania	Az	40 ÷ 50	50 ÷ 100
Rezystancja kontaktronu	max mΩ	150	
Czas zamykania i drgań	max ms	2	
Czas otwierania	max ms	1	
Wytrzymałość napięciowa	min V _{DC}	500	700
Pojemność międzystykowa	max pF	1	
Rezystancja izolacji	min Ω	10 ⁹	
Kategoria klimatyczna wg IEC 68-1		55/100/10	
Trwałość przy obciążeniu rezystywnym:			
Obciążenie 1 60 V _{DC} , 1 A		10x10 ⁶ zadziałań	
Obciążenia 2 100V _{DC} 1 A		3x10 ⁵ zadziałań	
Obciążenia 3 250V _{DC} 1 A		1x10 ⁵ zadziałań	
Cewka pomiarowa:		CP-11	
- liczba zwojów		10000 φ 0.09	wg PN-75/T-04400
- wymiary	mm	φ 7.6x50	
- rezystancja	Ω	850	