



Dati generali	
Funzione di un elemento di commutazione	Contatto NO AC
Distanza di comando misura s_n	10 mm
Montaggio incorporato	incorporabile
Distanza di comando sicura s_a	0 ... 8,1 mm
Fattore di riduzione r_{AI}	0,29
Fattore di riduzione r_{Cu}	0,26
Fattore di riduzione r_{V2A}	0,71
Dati specifici	
Tensione di esercizio U_B	20 ... 250 V
Frequenza di commutazione f	0 ... 20 Hz
Isteresi H	tipico 5 %
Protezione da cortocircuito	no
Caduta di tensione U_d	≤ 8 V
Corrente di breve durata (20 ms, 0,1 Hz)	0 ... 1600 mA
Dati dimensionamenti	
Corrente di esercizio I_L	5 ... 200 mA
Corrente residua I_r	0 ... 1,5 mA tipico
Conformità alle norme	
Norme	IEC / EN 60947-5-2:2004
Condizioni ambientali	
Temperatura ambiente	-25 ... 100 °C (248 ... 373 K)
Dati meccanici	
Tipo di collegamento	2 m, cavo in silicone
Sezione filo	0,75 mm ²
Materiale della scatola	PBT
Superficie anteriore	PBT
Classe di protezione	IP68

Allacciamento:

WS

