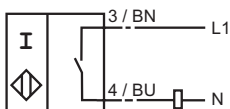




Funzione di un elemento di commutazione	AC	Contacto NO
Distanza di comando misura $s_n$	15 mm	
Montaggio incorporato	non incorporab.	
Distanza di comando sicura $s_a$	0 ... 12,15 mm	
Fattore di riduzione $r_{AI}$	0,43	
Fattore di riduzione $r_{Cu}$	0,41	
Fattore di riduzione $r_{V2A}$	0,82	
Tensione di esercizio $U_B$	20 ... 253 V	
Frequenza di commutazione $f$	0 ... 20 Hz	
Isteresi $H$	tipico 5 %	
Caduta di tensione $U_d$	$\leq 8$ V	
Corrente di breve durata (20 ms, 0,1 Hz)	0 ... 240 mA	
Corrente di esercizio $I_L$	5 ... 400 mA	
Corrente residua $I_r$	0 ... 1,7 mA tipico	
Indicatore della tensione di esercizio	LED, verde	
Display stato elettrico	LED, giallo	
Norme	EN 60947-5-2	
Temperatura ambiente	-25 ... 70 °C (248 ... 343 K)	
Tipo di collegamento	V2-Spina dell'apparecchio	
Sezione filo	-	
Materiale della scatola	PBT	
Classe di protezione	IP65	

### Allacciamento:

WS



030741\_ITA.xml

2003-03-21