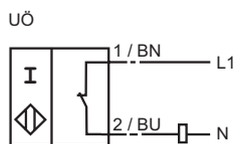


Funzione di un elemento di commutazione	Contatto NC AC/DC
Distanza di comando misura s_n	40 mm
Montaggio incorporato	non incorporab.
Distanza di comando sicura s_a	0 ... 32,4 mm
Fattore di riduzione r_{Al}	0,4
Fattore di riduzione r_{Cu}	0,3
Fattore di riduzione r_{V2A}	0,85
Tensione di esercizio U_B	20 ... 253 V
Tensione di esercizio DC	20 ... 300 V
Frequenza di commutazione f	0 ... 25 Hz
Isteresi H	tipico 3 %
Protezione da cortocircuito	a fasi
Caduta di tensione U_d	≤ 5 V
Corrente di breve durata (20 ms, 0,1 Hz)	0 ... 4000 mA
Corrente di esercizio I_L	8 ... 500 mA
Corrente residua I_r	0 ... 2,5 mA tipico 1,5 mA
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	Spazio morsetti
Sezione filo	fino a 2,5 mm ²
Materiale della scatola	PBT
Superficie anteriore	PBT
Classe di protezione	IP68

Allacciamento:



024806_ITA.xml

2003-05-28

www.pepperl-fuchs.com

PEPPERL+FUCHS GmbH