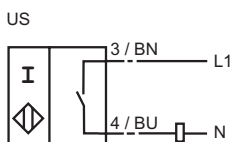


Funzione di un elemento di commutazione	Contatto NC AC/DC
Distanza di comando misura $s_n$	2 mm
Montaggio incorporato	Incorporabile in St37
Distanza di comando sicura $s_a$	0 ... 1,62 mm
Fattore di riduzione $r_{Al}$	0
Fattore di riduzione $r_{Cu}$	0
Fattore di riduzione $r_{V2A}$	0,8
Fattore di riduzione $r_{St37}$	1
Fattore di riduzione $r_{Ms}$	0
Tensione di esercizio DC	20 ... 300 V
Tensione di esercizio AC	20 ... 140 V
Frequenza di commutazione $f$	0 ... 20 Hz
Isteresi $H$	tipico 5 %
Protezione da cortocircuito	a fasi
Caduta di tensione $U_d$	$\leq 7 V$
Corrente di esercizio $I_L$	8 ... 200 mA
Corrente residua $I_r$	0 ... 1,3 mA tipico
Indicatore della tensione di esercizio	LED, verde
Display stato elettrico	LED, rosso
Norme	EN 60947-5-2
Temperatura ambiente	-25 ... 70 °C (248 ... 343 K)
Tipo di collegamento	2 m, cavo in PUR
Sezione filo	0,34 mm <sup>2</sup>
Materiale della scatola	Acciaio legato
Superficie anteriore	Acciaio legato
Classe di protezione	IP68

**Allacciamento:**



094013\_ITA.xml

2003-03-21