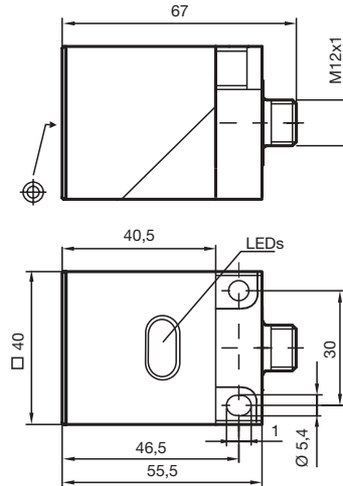


Impiego in impianti di  
saldatura a campo continuo  
e alternato

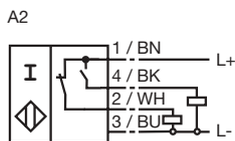
Serie di base

15 mm incorporabile



Funzione di un elemento di commutazione	PNP	antivalente
Distanza di comando misura $s_n$	15 mm	
Montaggio incorporato	incorporabile	
Distanza di comando sicura $s_a$	0 ... 12,15 mm	
Fattore di riduzione $r_{Al}$	0,4	
Fattore di riduzione $r_{Cu}$	0,35	
Fattore di riduzione $r_{V2A}$	0,85	
Tensione di esercizio $U_B$	10 ... 30 V	
Frequenza di commutazione $f$	0 ... 30 Hz	
Isteresi $H$	tipico 5 %	
Protezione da scambio di polarità	si	
Protezione da cortocircuito	a fasi	
Caduta di tensione $U_d$	Ω3 V	
Corrente di esercizio $I_L$	0 ... 200 mA	
Corrente a vuoto $I_0$	Ω20 mA	
Campo magnetico continuo $B$	100 mT	
Campo magnetico alternato $B$	100 mT	
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	V1-Spina dell'apparecchio	
Materiale della scatola	PBT, teflonizzato	
Superficie anteriore	PBT, teflonizzato	
Classe di protezione	IP67	

### Allacciamento:



085668\_ITA.xml

2003-07-08