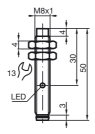
## Sensori di prossimità, induttivo

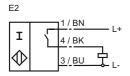
Resistente a saldatura



## $\epsilon$

Funzione di un elemento di commutazione	Contatto NO PNP
Distanza di comando misura s <sub>n</sub>	2 mm
Montaggio incorporato	non incorporab.
Distanza di comando sicura s <sub>a</sub>	0 1,62 mm
Fattore di riduzione r <sub>Al</sub>	0,3
Fattore di riduzione r <sub>Cu</sub>	0,25
Fattore di riduzione r <sub>V2A</sub>	0,65
Tensione di esercizio U <sub>B</sub>	10 30 V
Frequenza di commutazione f	0 1800 Hz
Protezione da scambio di polarità	sì
Protezione da cortocircuito	a fasi
Caduta di tensione U <sub>d</sub>	≤ 3 V
Corrente di esercizio I <sub>L</sub>	0 100 mA
Corrente a vuoto I <sub>0</sub>	≤ 20 mA
Campo magnetico alternato B	150 mT
Display stato elettrico	LED, giallo
Norme	EN 60947-5-2
Temperatura ambiente	-25 70 °C (248 343 K)
Tipo di collegamento	V3-Spina dell'apparecchio
Materiale della scatola	Ottone, riv. in teflon
Superficie anteriore	PPS; Ryton R4
Classe di protezione	IP67

## Allacciamento:



086792 ITA.xml

2003-12-03