



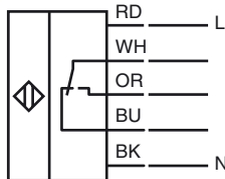
Codifica d'ordine

NBN15-30GK60-UR-1M

Caratteristiche

- Uscita a relè
- Ampiezza di scansione da 15 mm
- Uscita SPDT
- Modello a corrente universale
- Corrente di commutazione fino a 6 A

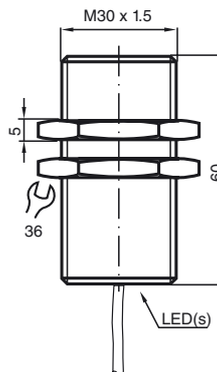
Allacciamento



Accessori

- BF 30**
Flangia di fissaggio, 30 mm
- AB-30**
Ausilio di montaggio

Dimensioni



Dati tecnici

Dati generali

Funzione di un elemento di commutazione	Relè SPDT:
Distanza di comando misura	s_n 15 mm
Montaggio incorporato	non incorporab.
Polarità d'uscita	DC
Fattore di riduzione r_{AI}	0,4
Fattore di riduzione r_{Cu}	0,37
Fattore di riduzione $r_{1,4301}$	0,73
Durata meccanica	A vuoto: 2×10^7 commutazioni Pieno carico: 1×10^5 commutazioni

Dati specifici

Tensione di esercizio	U_B	20 ... 132 V AC/DC
Isteresi	H	1 ... 12 %
Protezione da scambio di polarità		tolleranza
Protezione da cortocircuito		no
Corrente di esercizio	I_L	≤ 50 mA
Display stato elettrico		LED, rosso 360°

Uscita

Tensione di comando	max 28 V DC , 250 V AC
Corrente di comando	6 A , CA/CC, carico resistivo
Commutazione dell'alimentazione	max 180 W

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente	-40 ... 70 °C (-40 ... 158 °F)
----------------------	--------------------------------

Dati meccanici

Tipo di collegamento	Cavo, 1 m, rivestimento in PVC pesante, a 5 fili, diametro del cavo 0,79 mm ² (18 AWG)
Sezione filo	0,75 mm ²
Materiale della scatola	PBT
Superficie anteriore	PBT
Classe di protezione	IP68

Omologazioni e certificati

omologazione UL	cULus Listed, General Purpose
Omologazione CSA	cCSAus Listed, General Purpose

Data di edizione: 2013-01-16 20:54 Data di stampare: 2013-01-25 904971_ita.xml