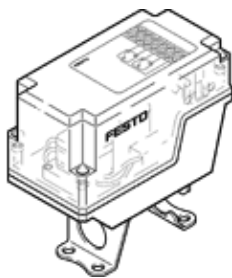


Kit sensori di finecorsa QH-DR-E-SIEN-M12-NB-B

Codice prodotto: 164853

FESTO



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Basato sulla norma	EN 60947-5-2 VDI/VDE 3845 (NAMUR)
Forma	Angolare
Posizione di montaggio	Qualsiasi
Resistenza ai cortocircuiti	Ciclica
Funzione elemento di commutazione	Contatto Normalmente Aperto
Protezione contro l'inversione di polarità	Per tutti le connessioni elettriche
Principio di misurazione	Induttivo
Indicatore posizione di commutazione	No
Intervallo tensione d'esercizio CC	10 ... 30 V
Tensione di isolamento	50 V
Corrente di uscita max.	200 mA
Uscita di commutazione	PNP
Resistenza alle scariche elettriche	0,5 kV
Grado di imbrattamento	3
Marchio CE (vedi dichiarazione di conformità)	Ai sensi della direttiva CE sulla compatibilità elettromagnetica
Classe di resistenza alla corrosione CRC	2
Grado di protezione	IP65
Temperatura ambiente	-25 ... 70 °C
Connessione elettrica	Morsetto a vite
Diametro cavo	8 ... 13 mm
Raccordo per cavi	M20
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS
Informazioni sui materiali, guarnizioni	EPDM
Informazione materiali, coperchio corpo	PC
Informazioni sui materiali, zoccolo corpo	PA
Informazioni sui materiali, console	Acciaio inossidabile fortemente legato