

Distributore NEDY-

Codice prodotto: 8032867

FESTO



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Approvazione	Marchio di fabbrica RCM
Protezione antideflagrante	Osservare quanto indicato nel certificato Zona 2 (ATEX) Zona 22 (ATEX)
Distribuzione	Tipo Y
Indicazione di stato pronto	LED verde
Indicazione dello stato di commutazione	LED giallo
Display degli stati dei segnali	LED giallo
Funzioni aggiuntive	Riduzione corrente di ritenuta
Designazione cavo	Con porta-targhette Senza porta targhetta di identificazione
Tipo di montaggio	Foro passante per vite M2 Con accessori
Collegamento elettrico 1, funzione	Lato comando
Collegamento elettrico ingresso 1, tipo di collegamento	Cavo Connettori maschio
Collegamento elettrico 1, uscita cavo	Diritto Inclinato
Collegamento elettrico 1, connettore	M12x1, codifica A secondo EN 61076-2-101 M8x1, codifica A, secondo EN 61076-2-104 Estremità aperta
Collegamento elettrico 1, numero di poli	3 4
Collegamento elettrico 2, funzione	Lato dispositivo di campo
Collegamento elettrico ingresso 2, tipo di collegamento	2 connettori femmina 2x cavo
Collegamento elettrico 2, uscita cavo	Diritto Inclinato Orientabile

Caratteristica	Valore
Collegamento elettrico 2, del connettore	Schema di collegamento ZB, vite autofilettante Schema di collegamento ZC, vite autofilettante Configurazione dei pin ZC, vite metrica Schema di collegamento H Schema di collegamento tipo A secondo EN 175301-803 Schema di collegamento tipo B secondo EN 175301-803 Schema di collegamento di tipo B secondo standard industriale, 11 mm Configurazione dei pin tipo C secondo EN 175301-803 Schema di collegamento di tipo C secondo standard industriale, 9,4 mm M12x1, codifica A secondo EN 61076-2-101 M8x1, codifica A secondo EN 61076-2-104 Estremità aperta
Collegamento elettrico 2, numero di collegamenti/nuclei	2 3 4 5
Intervallo di tensione d'esercizio DC	0 V...30 V
Intervallo della tensione d'esercizio AC	0 V...30 V
Capacità di carico di corrente a 40 °C	0.5 A...4 A
Immunità alle sovratensioni	0.8 kV
Lunghezza del cavo 1	0.3 m...30 m
Lunghezza del cavo 2	0.3 m...30 m
Caratteristiche cavo	applicabile su catene portacavi/ compatibile con la robotica
Sezione nominale conduttore	0.14 mm ² 0.25 mm ²
Temperatura ambiente	-25 °C...85 °C
Nota sulla temperatura ambiente	-10 - 40°C con montaggio tramite foro passante
Marchio CE (vedere dichiarazione di conformità)	Conforme Direttiva EMC Conforme alla direttiva EU RoHS Istruzioni UK per CEM Istruzioni RoHS UK
Conformità PWIS	VDMA24364-B2-L
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS) Senza alogeni Senza estere di acido fosforico
Grado di inquinamento	3
Materiale della guaina del cavo	TPE-U(PUR)
Colore guaina del cavo	grigio
Materiale corpo	PA PC TPE-U(PUR)
Colore corpo	Nero