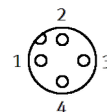


connettore con cavo KMPYE-5

Codice prodotto: 151909

FESTO

Precablato, per valvole proporzionali.



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Conforme alla norma	EN 61076-2-101
Definizione cavo	Con accessori
Peso	305 g
Collegamento elettrico 1, funzione	Lato dispositivo di campo
Collegamento elettrico 1, forma costruttiva	Rotonda
Collegamento elettrico 1, tipo di collegamento	Connettore femmina
Collegamento elettrico 1, uscita cavo	Dritto
Collegamento elettrico 1, tecnica di collegamento	M12x1, con codifica A secondo EN 61076-2-101
Collegamento elettrico 1, numero poli/conduttori	4
Collegamento elettrico 1, poli/conduttori occupati	4
Collegamento elettrico 1, tipo di fissaggio	Bloccaggio a vite con esagono SW18 e zigrinature longitudinali
Collegamento elettrico 2, funzione	Lato di comando
Collegamento elettrico 2, tipo di collegamento	Cavo
Collegamento elettrico 2, tecnica di collegamento	Estremità aperta
Collegamento elettrico 2, numero poli/conduttori	4
Collegamento elettrico 2, poli/conduttori occupati	4
Intervallo tensione d'esercizio CC	0 ... 30 V
Tensione d'esercizio nominale CC	24 V
Carico di corrente ammissibile	4 A
Resistenza alle scariche elettriche	2,5 kV
Lunghezza cavo	5 m
Condizioni di prova cavo	Condizioni di prova disponibili su richiesta
Raggio di curvatura, cablaggio libero	≥ 90 mm
Diametro cavo	6,2 mm
Tolleranza diametro del cavo	± 0,3 mm
Composizione cavo	4x0,25 schermato
Sezione nominale conduttore	0,25 mm ²
Terminali dei conduttori	troncato
Grado di protezione	IP65
Nota sul tipo di protezione	In condizioni di montaggio
Temperatura ambiente	-40 ... 80 °C
Temperatura ambiente con cablaggio libero	-25 ... 80 °C
Marchio CE (vedi dichiarazione di conformità)	secondo la direttiva UE RoHS
Marchio UKCA (vedi dichiarazione di conformità)	secondo prescrizioni UK RoHS
Conformità PWIS	VDMA24364-B2-L
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS
Grado di imbrattamento	3
Materiale rivestimento del cavo	PVC
Colore rivestimento del cavo	Grigio
Materiale del corpo	PA
Colore corpo contenitore	Nero
Materiale bloccaggio a vite	PA
Materiale contatti a innesto	Ottone