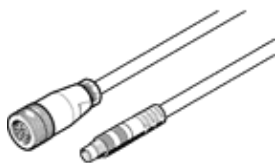
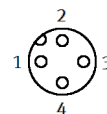


# Cablu de conectare KMPYE-AIF-1-GS-GD-0,3

Cod: 170239

FESTO

pre-asambat, pentru ventile proportionale.



## Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
Corespunde normelor	EN 61076-2-101
Functii suplimentare	Alocarea pinilor specifica produsului
Identificarea cablului	cu accesorii
Frecventa de conectare	500
Conexiune electrica 1, functie	Camp magnetic lateral
Conexiune electrica 1, design	rotund
Conexiune electrica 1, tipul conexiunii	Priza
Conexiune electrica 1, iesirea cablului	Drept
Conexiune electrica 1, tehnica de conectare	M12x1, codificare A conform EN 61076-2-101
Conexiune electrica 1, numar de pini/fire	4
Conexiune electrica 1, pini/fire ocupate	4
Conexiune electrica 1, tipul de montaj	Inciutoare cu surub cu latimea cheii de 18 si cu capatul longitudinal
Conexiune electrica 2, functie	pe partea de comanda
Conexiune electrica 2, design	rotund
Conexiune electrica 2, tipul conexiunii	stecher
Conexiune electrica 2, iesirea cablului	Drept
Conexiune electrica 2, tehnica de conectare	M9x0,5
Conexiune electrica 2, numar de pini/fire	7
Conexiune electrica 2, pini/fire ocupate	6
Conexiune electrica 2, tipul de montaj	Surub de reglare
Domeniul tensiunilor de operare DC	0 ... 50 V
Sarcina de curent acceptabila la 40°C	1 A
Rezistenta la tensiune	2 kV
Lungimea cablului	0,3 m
Caracteristica cablu	Suitable for energy chains
Conditii de test ale cablului	Conditii de testare la cerere
Raza de curbura, instalatie flexibila de cablu	>= 75 mm
Diametrul cablului	5,6 mm
Structura cablului	8x0,24 ecranat
Sectiunea transversala a conductorului	0,24 mm <sup>2</sup>
Tip de protectie	IP65
Nota cu privire la gradul de protectie	in stare montata
Temperatura mediului	-25 ... 85 °C
Temperatura ambientala la montarea cablurilor mobile	-5 ... 80 °C
Conformitatea PWIS	VDMA24364-B2-L
Indicatie material	conform RoHS
Grad de contaminare	1
Materialul invelisului cablului	TPE-U(PUR)
Culoare invelis cablu	negru