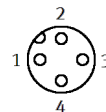


# Priza cu cablu KMPYE-5

Cod: 151909

FESTO

pre-asambat, pentru ventile proportionale.



## Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
Corespunde normelor	EN 61076-2-101
Identificarea cablului	cu accesorii
Greutate produs	305 g
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	Surub cu cap hexagonal SW18 si striatii longitudinale
Conexiune electrica 2, functie	pe partea de comanda
Conexiune electrica 2, tipul conexiunii	cablu
Conexiune electrica 2, tehnica de conectare	capat deschis
Conexiune electrica 2, numar de pini/fire	4
Conexiune electrica 2, pini/fire ocupate	4
Domeniul tensiunilor de operare DC	0 ... 30 V
Tensiune nominala de operare DC	24 V
Capacitatea curent de sarcina	4 A
Rezistenta la tensiune	2,5 kV
Lungimea cablului	5 m
Conditii de test ale cablului	Conditii de testare la cerere
Raza de curbura, instalatie flexibila de cablu	>= 90 mm
Diametrul cablului	6,2 mm
Toleranta diametru cablu	± 0,3 mm
Structura cablului	4x0,25 ecranat
Sectiunea transversala a conductorului	0,25 mm <sup>2</sup>
Capete conductor de cablu	taiat direct
Tip de protectie	IP65
Nota cu privire la gradul de protectie	in stare montata
Temperatura mediului	-40 ... 80 °C
Temperatura ambientala la montarea cablurilor mobile	-25 ... 80 °C
Simbol CE (vezi declaratia de conformitate)	in conformitate cu directivele EU RoHS
Marca UKCA (a se vedea declaratia de conformitate)	conform reglementarilor UK RoHS
Conformitatea PWIS	VDMA24364-B2-L
Indicatie material	conform RoHS
Grad de contaminare	3
Materialul invelisului cablului	PVC
Culoare invelis cablu	gri
Materialul carcasei	PA
Culoare carcasa	negru
Materialul suruburilor cu blocare	PA
Materialul contactului electric	Alama