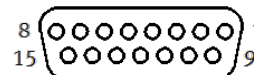
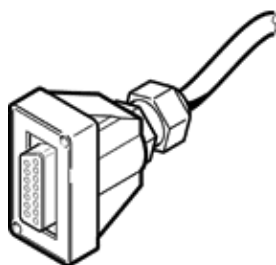


# Cablu de legatura KMPV-SUB-D-15-5

Cod: 177673

FESTO



## Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
bazat pe norme	DIN 41652
Identificarea cablului	cu accesorii
Frecventa de conectare	50
Greutate produs	300 g
Conexiune electrica 1, functie	Camp magnetic lateral
Conexiune electrica 1, design	Unghiular
Conexiune electrica 1, tipul conexiunii	Priza
Conexiune electrica 1, iesirea cablului	Drept
Conexiune electrica 1, tehnica de conectare	Sub-D
Conexiune electrica 1, numar de pini/fire	15
Conexiune electrica 1, pini/fire ocupate	15
Conexiune electrica 1, tipul de montaj	2x surub M3
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	15
Conexiune electrica 2, pini/fire ocupate	15
Domeniul tensiunilor de operare DC	$\leq 30$ V
Tensiune nominala de operare DC	24 V
Capacitatea curent de sarcina	2,8 A
Rezistenta la tensiune	1 kV
Lungimea cablului	5 m
Caracteristica cablu	standard
Conditii de test ale cablului	Conditii de testare la cerere
Raza de curbura, instalatie fixa de cablu	$\geq 82$ mm
Diametrul cablului	8,2 mm
Toleranta diametru cablu	$\pm 0,2$ mm
Structura cablului	15x0,25
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	-20 ... 80 °C
Simbol CE (vezi declaratia de conformitate)	in conformitate cu directivele EU RoHS
Marcaj 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	TPE-U(PUR)
Culoare invelis cablu	gri
Materialul carcasei	PA
Culoare carcasa	negru
Materialul etansarilor	CR
Materialul contactului electric	Aliaj de cupru placat cu aur