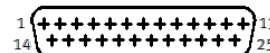


# Cablu de legatura VMPA-KMS1-24-10

Cod: 533194

FESTO

pentru conectare multipin la insula de ventile MPA-S.



## Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
bazat pe norme	DIN 41652
Identificarea cablului	fara suport pentru eticheta
Frecventa de conectare	50
Greutate produs	2.055 g
Conexiune electrica 1, functie	Camp magnetic lateral
Conexiune electrica 1, design	Unghiular
Conexiune electrica 1, tipul conexiunii	Priza
Conexiune electrica 1, iesirea cablului	in unghi
Conexiune electrica 1, tehnica de conectare	Sub-D
Conexiune electrica 1, numar de pini/fire	25
Conexiune electrica 1, pini/fire ocupate	25
Conexiune electrica 1, tipul de montaj	3x suruburi 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	25
Conexiune electrica 2, pini/fire ocupate	25
Domeniul tensiunilor de operare DC	0 ... 30 V
Tensiune nominala de operare DC	24 V
Capacitatea curent de sarcina	3 A
Rezistenta la tensiune	1 kV
Lungimea cablului	10 m
Caracteristica cablu	standard
Conditii de test ale cablului	Conditii de testare la cerere
Raza de curbura, instalatie fixa de cablu	44,8 mm
Raza de curbura, instalatie flexibila de cablu	112 mm
Fiting de cablu	M20x1,5
Diametrul cablului	11,4 mm
Toleranta diametru cablu	± 0,25 mm
Structura cablului	25x0,34
Sectiunea transversala a conductorului	0,34 mm <sup>2</sup>
Capete conductor de cablu	taiat direct
Tip de protectie	IP65 conform IEC 60529
Nota cu privire la gradul de protectie	in stare montata
Temperatura mediului	-25 ... 80 °C
Temperatura ambientala la montarea cablurilor mobile	-5 ... 70 °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
Clasa de rezistenta la coroziune KBK	2 - Rezistenta moderata la coroziune
Materialul invelisului cablului	PVC

Caracteristica	valoare
Culoare invelis cablu	gri
Materialul carcasei	PA
Culoare carcasa	gri
Materialul piulitei de legatura	PA
Materialul etansarilor	CR NBR
Materialul contactului electric	Aliaj de cupru placat cu aur