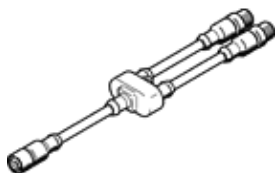


# Cablu de conectare NEBV-M12G8-KD-3-M12G4

Cod: 547888

FESTO

pentru regulator de presiune proportional VPPM.



## Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
Corespunde normelor	DIN 47100 EN 61076-2-101
Structura constructiva	Distribuitoare tip Y cu cabluri pe ambele parti
Tip de distribuitor	1 la 2
Funcții suplimentare	Distributia intrarilor si iesirilor analogice ale regulatorului proportional
Identificarea cablului	fara suport pentru eticheta
tip fixare	Cu gauri strapunse pentru surub M3
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	8
Conexiune electrica 1, pini/fire ocupate	5
Conexiune electrica 1, tipul de montaj	Surub de reglare
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	M12x1, codificare A conform EN 61076-2-101
Conexiune electrica 2, numar de pini/fire	4
Conexiune electrica 2, pini/fire ocupate	4
Conexiune electrica 2, tipul de montaj	Surub de reglare
Conexiunea electrica 3, functie	pe partea de comanda
Conexiunea electrica 3, design	rotund
Conexiunea electrica 3, tipul conexiunii	stecher
Conexiunea electrica 3, priza de cablu	Drept
Conexiunea electrica 3, tehnologie de conectare	M12x1, codificare A conform EN 61076-2-101
Conexiunea electrica 3, numar de pini/fire	4
Conexiunea electrica 3, pini/fire ocupate	3
Conexiunea electrica 3, tip de montaj	Surub de reglare
Domeniul tensiunilor de operare DC	0 ... 30 V
Domeniul tensiunilor de operare AC	0 ... 30 V
Sarcina de curent acceptabila la 40°C	2 A
Rezistenta la tensiune	0,8 kV
Lungime cablu 1	2,5 m
Lungime cablu 2	0,5 m
Caracteristica cablu	standard
Raza de indoire 1, instalare fixa a cablului	>= 33 mm
Raza minima de curbare in utilizare cu miscare libera 1	>= 66 mm
Raza de indoire 2, instalare fixa a cablului	>= 33 mm
Raza minima de curbare in utilizare cu miscare libera 2	>= 66 mm
Diametru cablu 1	6,3 mm
Toleranta pentru diametrul cablului 1	± 0,2 mm

Caracteristica	valoare
Diametru cablu 2	6,3 mm
Toleranta pentru diametrul cablului 2	± 0,2 mm
Structura cablului	8x0,25 ecranat
Sectiunea transversala a conductorului	0,25 mm <sup>2</sup>
Tip de protectie	IP67
Nota cu privire la gradul de protectie	in stare montata
Temperatura mediului	-25 ... 80 °C
Temperatura ambientala la montarea cablurilor mobile	-5 ... 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 fara halogen
Grad de contaminare	3
Clasa de rezistenta la coroziune KBK	2 - Rezistenta moderata la coroziune
Materialul invelisului cablului	TPE-U(PUR)
Culoare invelis cablu	gri
Materialul carcasei	TPE-U(PUR)
Culoare carcasa	negru
Materialul suruburilor cu blocare	Alama nichelata
Materialul etansarilor	NBR
Materialul contactului electric	Alama nichelata si placata cu aur
Materialul izolatiei	PP