

Cablu de legatura KVI-CP-3-WS-WD-0,5

Cod: 540328

FESTO

pentru insula de ventilie CPV si componente electrice CP CTEC.



Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
Funcții suplimentare	Contactul 3 al prizei cu 1mm
Identificarea cablului	cu accesorii
Frecvența de conectare	500
Greutate produs	45,4 g
Conexiune electrica 1, funcție	Camp magnetic lateral
Conexiune electrica 1, design	rotund
Conexiune electrica 1, tipul conexiunii	Priza
Conexiune electrica 1, iesirea cablului	in unghi
Conexiune electrica 1, tehnica de conectare	M9x0,5
Conexiune electrica 1, numar de pini/fire	5
Conexiune electrica 1, pini/fire ocupate	5
Conexiune electrica 1, tipul de montaj	Surub de reglare
Conexiune electrica 2, funcție	pe partea de comanda
Conexiune electrica 2, design	rotund
Conexiune electrica 2, tipul conexiunii	stecher
Conexiune electrica 2, iesirea cablului	in unghi
Conexiune electrica 2, tehnica de conectare	M9x0,5
Conexiune electrica 2, numar de pini/fire	5
Conexiune electrica 2, pini/fire ocupate	5
Conexiune electrica 2, tipul de montaj	Surub de reglare
Domeniul tensiunilor de operare DC	0 ... 30 V
Sarcina de curent acceptabila la 40°C	1,6 A
Nota cu privire la curentul de sarcina acceptabil, la 40°C	2.3 A pentru 0.34 mm ² 3.6 A pentru 0.49 mm ²
Rezistența la tensiune	1,5 kV
Lungimea cablului	0,5 m
Caracteristica cablu	Suitable for energy chains
Condiții de test ale cablului	Condiții de testare la cerere
Raza de curbura, instalatie flexibila de cablu	>= 75 mm
Diametrul cablului	5,5 mm
Structura cablului	2x0,25+2x0,34+0,49 ecranat
Sectiunea transversala a conductorului	0,25 mm ² 0,34 mm ² 0,49 mm ²
Tip de protectie	IP65 IP67
Nota cu privire la gradul de protectie	in stare montata
Temperatura mediului	-20 ... 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

Caracteristica	valoare
Grad de contaminare	1
Clasa de rezistenta la coroziune KBK	1 - Rezistenta redusa la coroziune
Materialul invelisului cablului	TPE-U(PUR)
Culoare invelis cablu	gri deschis
Materialul carcasei	PA PBT TPE-U(PUR)
Culoare carcasa	negru
Materialul suruburilor cu blocare	Alama nichelata
Materialul contactului electric	Bronz aurit Alama, placata cu aur
Materialul izolatiei	TPE-U(PUR)