

Cablu de legatura NEBV-S1WA25-K-5-N-LE25-S9

Cod: 575424

FESTO



Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
bazat pe norme	DIN 47100
Identificarea cablului	fara suport pentru eticheta
Frecventa de conectare	50
Greutate produs	950 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	2 suruburi 4-40 UNC
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
Sarcina de curent acceptabila la 40°C	2,6 A
Rezistenta la tensiune	2,4 kV
protectie contra inversarii polaritatii	Da
Lungimea cablului	5 m
Caracteristica cablu	standard
Conditii de test ale cablului	Conditii de testare la cerere
Raza de curbura, instalatie fixa de cablu	>= 42 mm
Raza de curbura, instalatie flexibila de cablu	>= 126 mm
Fiting de cablu	M20x1,5
Diametrul cablului	10,2 mm
Toleranta diametru cablu	± 0,25 mm
Structura cablului	25x0,34
Sectiunea transversala a conductorului	0,34 mm ²
Capete conductor de cablu	taiat direct
Tip de protectie	IP65 IP67
Nota cu privire la gradul de protectie	in stare montata
Temperatura mediului	-35 ... 80 °C
Temperatura ambientala la montarea cablurilor mobile	-5 ... 80 °C
Temperatura de depozitare	-35 ... 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
Clasa de rezistenta la coroziune KBK	2 - Rezistenta moderata la coroziune
Materialul invelisului cablului	PVC
Culoare invelis cablu	gri

Caracteristica	valoare
Materialul carcasei	PA66-GF30
Culoare carcasa	negru
Materialul suruburilor	otel
Materialul etansarilor	NBR
Materialul contactului electric	Bronz placat cu aur
Materialul izolatiei	PVC