

Cablu de legatura NEBC-H25G8-ES-5-N-B-LE4

Cod: 8132476

Produsul urmeaza a fi scos din fabricatie

Modelul urmeaza a fi scos din fabricatie. Este disponibil pana in 2025. Vezi Support Portal pentru produse alternative.

FESTO



Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
Identificarea cablului	fara suport pentru eticheta
Greutate produs	160 g
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	HR25
Conexiune electrica 1, numar de pini/fire	8
Conexiune electrica 1, pini/fire ocupate	4
Conexiune electrica 1, tipul de montaj	Surub de reglare
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	4
Conexiune electrica 2, pini/fire ocupate	4
Domeniul tensiunilor de operare DC	0 ... 42 V
Domeniul tensiunilor de operare AC	0 ... 30 V
Sarcina de curent acceptabila la 40°C	1 A
Rezistenta la tensiune	3 kV
Ecranare	Da
Lungimea cablului	4,93 m
Caracteristica cablu	adecvat pentru lant portcablu
Conditii de test ale cablului	Conditii de testare la cerere
Raza de curbura, instalatie fixa de cablu	>= 18,4 mm
Raza de curbura, instalatie flexibila de cablu	>= 34,5 mm
Diametrul cablului	4,6 mm
Structura cablului	4x0,14
Sectiunea transversala a conductorului	0,14 mm ²
Capete conductor de cablu	taiat direct
Tip de protectie	In functie de blocul de conectare
Nota cu privire la gradul de protectie	In functie de blocul de conectare
Temperatura mediului	-10 ... 60 °C
Temperatura ambientala la montarea cablurilor mobile	-5 ... 60 °C
Temperatura de depozitare	-10 ... 60 °C
Simbol CE (vezi declaratia de conformitate)	conform directivei europene EMV in conformitate cu directivele EU RoHS
Conformitatea PWIS	VDMA24364-zona III
Indicatie material	conform RoHS
Grad de contaminare	1
Clasa de rezistenta la coroziune KBK	0 - Fara rezistenta la coroziune
Materialul invelisului cablului	PVC
Culoare invelis cablu	gri
Materialul carcasei	Alama nichelata
Culoare carcasa	argint
Materialul izolatiei	PPS