

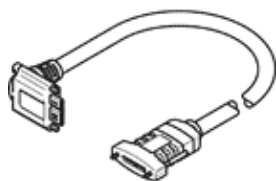
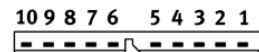
Cablu de legatura NEBC-U7W10-KS-0.5-N-SB-U7G10

Cod: 8093270

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	35 g
Conexiune electrica 1, functie	Camp magnetic lateral
Conexiune electrica 1, design	Unghiular
Conexiune electrica 1, tipul conexiunii	stecher
Conexiune electrica 1, iesirea cablului	in unghi
Conexiune electrica 1, tehnica de conectare	USB 3.0 tip B micro
Conexiune electrica 1, numar de pini/fire	10
Conexiune electrica 1, pini/fire ocupate	9
Conexiune electrica 1, tipul de montaj	2x suruburi M2x0,4
Conexiune electrica 2, functie	pe partea de comanda
Conexiune electrica 2, design	Unghiular
Conexiune electrica 2, tipul conexiunii	Priza
Conexiune electrica 2, iesirea cablului	Drept
Conexiune electrica 2, tehnica de conectare	USB 3.0 tip B micro
Conexiune electrica 2, numar de pini/fire	10
Conexiune electrica 2, pini/fire ocupate	9
Conexiune electrica 2, tipul de montaj	2x bucse filetate M2x0,4
Domeniul tensiunilor de operare DC	0 ... 30 V
Domeniul tensiunilor de operare AC	0 ... 30 V
Sarcina de curent acceptabila la 40°C	1,4 A
Rezistenta la tensiune	1 kV
Ecranare	Da
Proprietati de transmisie	conform comunicatiei sistemului AP
Lungimea cablului	0,45 m
Caracteristica cablu	standard
Conditii de test ale cablului	Conditii de testare la cerere
Raza de curbura, instalatie fixa de cablu	>= 62 mm
Raza de curbura, instalatie flexibila de cablu	>= 62 mm
Diametrul cablului	6,2 mm
Structura cablului	2 x AWG22 + 2 x (2 x AWG26)C + 1 x (2 x AWG28)
Sectiunea transversala a conductorului	0,32 mm ²
Tip de protectie	IP20
Nota cu privire la gradul de protectie	in stare montata
Temperatura mediului	-10 ... 80 °C
Temperatura ambientala la montarea cablurilor mobile	-10 ... 80 °C
Temperatura de depozitare	-10 ... 80 °C
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	negru
Materialul carcasei	PVC
Culoare carcasa	negru
Materialul izolatiei	PVC