

Spojovacie vedenie

NEBC-U7W10-KS-0.5-N-SB-U7G10


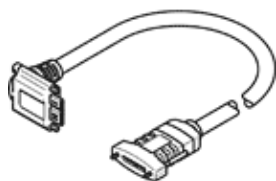
FESTO

číslo dielca: 8093270

Výbehový typ

Výbehový typ. Dodateľný do 2025. Pre alternatívny produkt - pozrite portál podpory.

10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

údajový list

charakteristický znak	Hodnota
Označovanie vedenia	Bez držiaka štítkov
Hmotnosť výrobku	35 g
Elektrický prípoj 1, funkcia	Strana pripojeného zariadenia
Elektrický prípoj 1, tvar	hranatý
Elektrický prípoj 1, typ prípoja	Zástrčka
Elektrický prípoj 1, výstup kábla	Uhlová
Elektrický prípoj 1, pripojovacia technika	USB 3.0 typ B micro
Elektrický prípoj 1, počet pólov/žíl	10
Elektrický prípoj 1, obsadené póly/žily	9
Elektrický prípoj 1, spôsob upevnenia	2x skrutka M2x0,4
Elektrický prípoj 2, funkcia	Strana riadenia
Elektrický prípoj 2, tvar	hranatý
Elektrický prípoj 2, typ prípoja	zásuvka
Elektrický prípoj 2, výstup kábla	Priamy
Elektrický prípoj 2, pripojovacia technika	USB 3.0 typ B micro
Elektrický prípoj 2, počet pólov/žíl	10
Elektrický prípoj 2, obsadené póly/žily	9
Elektrický prípoj 2, spôsob upevnenia	2x závitová dutinka M2x0,4
Rozsah pracovného napätia DC	0 ... 30 V
Rozsah pracovného napätia AC	0 ... 30 V
Prúdová zaťažiteľnosť pri 40°C	1,4 A
Nárazová pevnosť	1 kV
Krytie	áno
Vlastnosti prenosu	podľa systémovej komunikácie AP
Dĺžka kábla	0,45 m
Vlastnosť vedenia	Štandardný
Testovacie podmienky kábla	Podmienky testovania na vyžiadanie
Polomer ohybu, pevná montáž kábla	≥ 62 mm
Polomer ohybu, pohyblivá montáž kábla	≥ 62 mm
Priemer kábla	6,2 mm
Káblové usporiadanie	2 x AWG22 + 2 x (2 x AWG26)C + 1 x (2 x AWG28)
Nominálny prierez vodiča	0,32 mm ²
Spôsob ochrany	IP20
Poznámka ku krytiu	zmontované
Teplota okolia	-10 ... 80 °C
Teplota okolia pri pohyblivom uložení kábla	-10 ... 80 °C
Teplota skladovania	-10 ... 80 °C
LABS - konformita	VDMA24364 - zóna III
Materiálový údaj	zhoda s RoHS
Stupeň znečistenia	1
Trieda odolnosti proti korózii KBK	0 - Bez zaťaženia koróziou
Materiál izolácie kábla	PVC
Farba káblového opláštenia	čierny
Materiál telesa	PVC
Farba púzdra	čierny
Materiál izolácie	PVC