

Spojovacie vedenie NEBC-U7G10-EH-30-N-S-U5G9


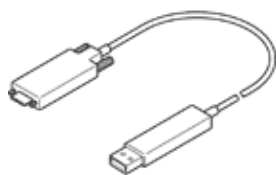
FESTO

číslo dielca: 8093272

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
Prídavné funkcie	Hybridný kábel
Označovanie vedenia	Bez držiaka štítkov
Hmotnosť výrobku	645 g
Elektrický prípoj 1, funkcia	Strana pripojeného zariadenia
Elektrický prípoj 1, tvar	hranatý
Elektrický prípoj 1, typ prípoja	Zástrčka
Elektrický prípoj 1, výstup kábla	Priamy
Elektrický prípoj 1, prípojovacia 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	Zástrčka
Elektrický prípoj 2, výstup kábla	Priamy
Elektrický prípoj 2, prípojovacia technika	USB 3.0 typ A
Elektrický prípoj 2, počet pólov/žíl	9
Elektrický prípoj 2, obsadené póly/žily	9
Elektrický prípoj 2, spôsob upevnenia	Plug-in
Rozsah pracovného napätia DC	4,75 ... 5,25 V
Menovité prevádzkové napätie DC	5 V
Prúdová zaťažiteľnosť pri 40°C	0,9 A
Dĺžka kábla	30 m
Vlastnosť vedenia	vhodné pre nosiče enrgií
Polomer ohybu, pevná montáž kábla	≥ 20 mm
Polomer ohybu, pohyblivá montáž kábla	≥ 10 mm
Priemer kábla	3,1 mm
Tolerancia priemeru kábla	± 0,2 mm
Spôsob ochrany	IP20
Poznámka ku krytiu	zmontované
Teplota okolia	-5 ... 50 °C
Teplota okolia pri pohyblivom uložení kábla	-5 ... 50 °C
Teplota skladovania	-40 ... 90 °C
CE-Značka (pozri prehlásenie o zhode)	podľa smernice EU-EMV
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	Hliníková tvárna zliatina, eloxovaná
Farba púzdra	strieborný