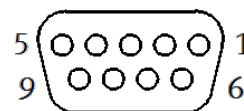


Spojovacie vedenie NEBC-C-S1WA9HS-K- -N-B-LE5-PT-S10

číslo dielca: 4106124

FESTO



Vzorové zobrazenie

údajový list

charakteristický znak	Hodnota
podľa normy	DIN 47100
Protokol	I-Port
Označovanie vedenia	Bez držiaka štítkov
Počet pripojení	50
Elektrický prípoj 1, funkcia	Strana pripojeného zariadenia
Elektrický prípoj 1, tvar	hranatý
Elektrický prípoj 1, typ prípoja	zásuvka
Elektrický prípoj 1, výstup kábla	Uhlová
Elektrický prípoj 1, pripojovacia technika	Sub-D
Elektrický prípoj 1, počet pólov/žíl	9
Elektrický prípoj 1, obsadené póly/žily	5
Elektrický prípoj 1, spôsob upevnenia	2x skrutka 4-40 UNC s tesnením
Elektrický prípoj 2, funkcia	Strana riadenia
Elektrický prípoj 2, typ prípoja	kábel
Elektrický prípoj 2, pripojovacia technika	otvorený koniec
Elektrický prípoj 2, počet pólov/žíl	5
Rozsah pracovného napätia DC	0 ... 30 V
Prúdová zaťažiteľnosť pri 40°C	5,2 A
Ochrana uzemnením	nie je k dispozícii
Dĺžka kábla	0,5 ... 20 m
Vlastnosť vedenia	Štandardný
Polomer ohybu, pevná montáž kábla	≥ 26 mm
Polomer ohybu, pohyblivá montáž kábla	≥ 78 mm
Priemer kábla	6,5 mm
Tolerancia priemeru kábla	± 0,1 mm
Káblové usporiadanie	5x0,5
Nominálny prierez vodiča	0,5 mm ²
Spôsob ochrany	IP65 IP67 IP69K
Poznámka ku krytiu	zmontované
Špeciálne vlastnosti	ľahké čistenie
Teplota okolia	-5 ... 60 °C
Teplota okolia pri pohyblivom uložení kábla	-5 ... 60 °C
Teplota skladovania	-20 ... 40 °C
CE-Značka (pozri prehlásenie o zhode)	podľa EU-RoHS-RL
UKCA-značenie (pozri prehlásenie o zhode)	podľa UK RoHS predpisov
LABS - konformita	VDMA24364-B2-L
Materiálový údaj	zhoda s RoHS
Stupeň znečistenia	3
Trieda odolnosti proti korózii KBK	3 - Silné zaťaženie koróziou
Materiál izolácie kábla	PVC
Farba káblového opláštenia	šedý
Materiál telesa	PA - zosilnený
Farba púzdra	šedý
Materiál skrutiek	Nerezová oceľ
Materiál tesnení	EPDM
Materiál kontaktov zástrčky	Pozlátený bronz
Materiál izolácie	PVC