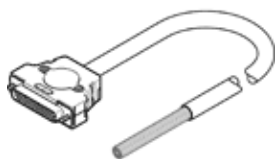
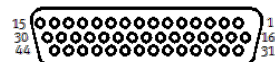


# Spojovacie vedenie NEBV-S1G44-K-2.5-N-LE44-S6

číslo dielca: 575113

FESTO



## údajový list

charakteristický znak	Hodnota
podľa normy	DIN 47100
Označovanie vedenia	Bez držiaka štítkov
Počet pripojení	50
Hmotnosť výrobku	455 g
Elektrický prípoj 1, funkcia	Strana pripojeného zariadenia
Elektrický prípoj 1, tvar	hranatý
Elektrický prípoj 1, typ prípoja	zásuvka
Elektrický prípoj 1, výstup kábla	Priamy
Elektrický prípoj 1, pripojovacia technika	Sub-D
Elektrický prípoj 1, počet pólov/žíl	44
Elektrický prípoj 1, obsadené póly/žily	44
Elektrický prípoj 1, spôsob upevnenia	2x skrutka 4-40 UNC
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	44
Elektrický prípoj 2, obsadené póly/žily	44
Rozsah pracovného napätia DC	0 ... 30 V
Prúdová zaťažiteľnosť pri 40°C	0,86 A
Nárazová pevnosť	2,4 kV
Ochrana proti prepólovaniu	áno
Dĺžka kábla	2,5 m
Vlastnosť vedenia	Štandardný
Testovacie podmienky kábla	Podmienky testovania na vyžiadanie
Polomer ohybu, pevná montáž kábla	≥ 42 mm
Polomer ohybu, pohyblivá montáž kábla	≥ 126 mm
Priemer kábla	10,2 mm
Tolerancia priemeru kábla	± 0,3 mm
Káblové usporiadanie	44x0,14
Nominálny prierez vodiča	0,14 mm <sup>2</sup>
Žilové konce	Tupo zastrihnuté
Spôsob ochrany	IP40
Poznámka ku krytiu	zmontované
Teplota okolia	-35 ... 80 °C
Teplota okolia pri pohyblivom uložení kábla	-5 ... 80 °C
Teplota skladovania	-25 ... 75 °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	2
Trieda odolnosti proti korózii KBK	0 - Bez zaťaženia koróziou
Materiál izolácie kábla	PVC
Farba káblového opláštenia	šedý
Materiál telesa	PC-zosilnené
Farba púzdra	čierny
Materiál skrutiek	Mosadz, poniklovaná
Materiál kontaktov zástrčky	bronz pozlátený
Materiál izolácie	PVC