

Priključni kabl NEBV-S1WA44-K-2.5-N-LE44-S9

Broj dela: 575420

FESTO



Tehnički list

Karakteristika	Vrednost
Na osnovu standarda	DIN 47100
Osnovna oznaka	bez nosača natpisa
Učestalost priključivanja	50
Težina proizvoda	460 g
Električni priključak 1, funkcija	Strana uređaja u polju
Električni priključak 1, konstrukcija	ugaono
Električni priključak 1, vrsta priključka	Utičnica
Električni priključak 1, izlaz kablova	pod uglom
Električni priključak 1, tehnika priključivanja	Sub-D
Električni priključak 1, broj polova/žica	44
Električni priključak 1, zauzeti polovi/žile	44
Električni priključak 1, vrsta pričvršćenja	2x vijka 4-40 UNC
Električni priključak 2, funkcija	Strana upravljanja
Električni priključak 2, vrsta priključka	Kabl sa utičnicom
Električni priključak 2, tehnika priključivanja	otvoreni kraj
Električni priključak 2, broj polova/žila	44
Električni priključak 2, zauzeti polovi/žile	44
Opseg radnog pritiska DC	0 V...30 V
Opterećenje struje pri 40 °C	0.86 A
Otpornost na udarni napon	2.4 kV
Zaštita od zamene polova	da
Dužina kabla	2.5 m
Karakteristika voda	Standardno
Uslovi provere voda	Uslovi provere na zahtev
Radius skretanja, fiksno postavljanje kablova	42 mm
Radius skretanja, pokretno polaganje kablova	126 mm
Kablovski konektor	M20x1,5
Prečnik kabla	10.2 mm
Tolerancija, prečnik kabla	0,3 mm
Struktura kabla	44 x 0,14 mm ²
Nominalni poprečni presek voda	0.14 mm ²

Karakteristika	Vrednost
Završeci žica	tupo isečeno
Vrsta zaštite	IP65 IP67
Napomena o vrsti zaštite	u montiranom stanju
Temperatura okruženja	-35 °C...80 °C
Temperatura u okruženju kod pokretnog postavljanja kablova	-5 °C...80 °C
Temperatura skladištenja	-35 °C...80 °C
CE-oznaka (vidi Izjavu o usaglašenosti)	prema EU direktivi RoHS
UKCA znak (vidi Izjavu o usaglašenosti)	prema UK RoHS propisima
LABS usklađenost	VDMA24364-B2-L
Napomena o materijalu	RoHS-usaglašen
Stepen zaprljanja	3
Najviši stepen otpornosti na koroziju KBK	2 - umerena izloženost koroziji
Materijal plašta kabla	PVC
Boja plašta kabla	sivo
Materijal kućišta	PA66-GF30
Boja kućišta	crno
Materijal vijaka	čelik
Radni materijal zaptivki	NBR
Materijal utičnih kontakata	Bronza pozlačeno
Materijal izolacionog omotača	PVC