

Priključni kabl NEBV-C-S1WA25HS-K-10-N-LE25-S10

Broj dela: 2265133

FESTO



Tehnički list

Karakteristika	Vrednost
Na osnovu standarda	DIN 47100
Osnovna oznaka	bez nosača natpisa
Učestalost priključivanja	50
Težina proizvoda	1660 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	25
Električni priključak 1, zauzeti polovi/žile	25
Električni priključak 1, vrsta pričvršćenja	2x vijka 4-40 UNC sa zaptivkom
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	25
Opseg radnog pritiska DC	0 V...30 V
Opterećenje struje pri 40 °C	2.6 A
Priključak zaštitnog voda	ne postoji
Dužina kabla	10 m
Karakteristika voda	Standardno
Radius skretanja, fiksno postavljanje kablova	41 mm
Radius skretanja, pokretno polaganje kablova	122 mm
Prečnik kabla	10.2 mm
Tolerancija, prečnik kabla	0,25 mm
Struktura kabla	25 x 0,34 mm ²
Nominalni poprečni presek voda	0.34 mm ²
Vrsta zaštite	IP65 IP67 IP69K
Napomena o vrsti zaštite	u montiranom stanju

Karakteristika	Vrednost
Posebne karakteristike	lako za čišćenje
Temperatura okruženja	-5 °C...60 °C
Temperatura u okruženju kod pokretnog postavljanja kablova	-5 °C...60 °C
Temperatura skladištenja	-20 °C...40 °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	3 - jaka izloženost koroziji
Materijal plašta kabla	PVC
Boja plašta kabla	sivo
Materijal kućišta	PA-ojačan
Boja kućišta	sivo
Materijal vijaka	Nerđajući čelik
Radni materijal zaptivki	EPDM
Materijal utičnih kontakata	pozlaćena bronza
Materijal izolacionog omotača	PVC