

# Priključni kabl NEBV-S1W37-KM-10-LE37

Broj dela: 543279

FESTO



## Tehnički list

Karakteristika	Vrednost
Područje primene	Samo za višepolni priključak za ventilsko ostrvo VTSA/VTSA-F
Odgovara standardu	DIN 47100
Osnovna oznaka	sa nosačem natpisa
Težina proizvoda	2702 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	37
Električni priključak 1, zauzeti polovi/žile	37
Električni priključak 1, vrsta pričvršćenja	3x vijka M4
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	37
Električni priključak 2, zauzeti polovi/žile	37
Opseg radnog pritiska DC	0 V...30 V
Opterećenje struje pri 40 °C	2 A
Otpornost na udarni napon	1 kV
Dužina kabla	10 m
Karakteristika voda	Standardno
Uslovi provere voda	Uslovi provere na zahtev
Radius skretanja, fiksno postavljanje kablova	50 mm
Radius skretanja, pokretno polaganje kablova	93 mm
Prečnik kabla	12.4 mm
Struktura kabla	37 x 0,34 mm <sup>2</sup>
Nominalni poprečni presek voda	0.34 mm <sup>2</sup>
Vrsta zaštite	IP65 NEMA 4
Napomena o vrsti zaštite	u montiranom stanju
Temperatura okruženja	-5 °C...50 °C

<b>Karakteristika</b>	<b>Vrednost</b>
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
Najviši stepen otpornosti na koroziju KBK	2 - umerena izloženost koroziji
Materijal plašta kabla	PVC
Boja plašta kabla	sivo
Materijal kućišta	PA
Materijal izolacionog omotača	PVC