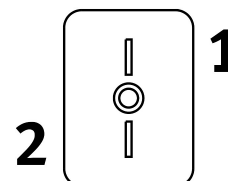


# Priključni kabl NEBV-Z3WA2L-R-E-2.5-N-LE2-S1

Broj dela: 8047676

FESTO



## Tehnički list

Karakteristika	Vrednost
Zaštita od eksplozije	Zona 2 (ATEX) Zona 2 (UKEX)
ATEX kategorija za gas	II 3G
Eksplozivna zaštita i zaštita od paljenja gasa	Ex ec IIC Gc X
Dozvola za Ex zaštitu izvan EU	EPL Gc (GB)
Prikaz statusa signala	LED žuta
Dodatne funkcije	Sniženje struje blokiranja Zaštitno spajanje
Osnovna oznaka	bez nosača natpisa
Učestalost priključivanja	50
Težina proizvoda	50 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	Slika priključka ZC, izbrazdani vijak
Električni priključak 1, broj polova/žica	2
Električni priključak 1, zauzeti polovi/žile	2
Električni priključak 1, vrsta pričvršćenja	na elektromagnetnom ventilu sa samosečućim vijkom
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	2
Električni priključak 2, zauzeti polovi/žile	2
Opseg radnog pritiska DC	20.4 V...26.4 V
Nominalni radni napon DC	24 V
Otpornost na udarni napon	2.4 kV
Zaštita od zamene polova	bipolarno
Priključak zaštitnog voda	ne postoji

Karakteristika	Vrednost
Dužina kabla	2.5 m
Karakteristika voda	pogodno za energetske lance
Uslovi provere voda	Uslovi provere na zahtev
Radius skretanja, pokretno polaganje kablova	29 mm
Prečnik kabla	2.9 mm
Tolerancija, prečnik kabla	0,1 mm
Struktura kabla	2 x 0,14 mm <sup>2</sup>
Nominalni poprečni presek voda	0.14 mm <sup>2</sup>
Vrsta zaštite	IP65
Napomena o vrsti zaštite	u montiranom stanju
Temperatura okruženja	-10 °C...50 °C
CE-oznaka (vidi Izjavu o usaglašenosti)	prema EU direktivi o elektromagnetnoj kompatibilnosti prema EU direktivi RoHS
UKCA znak (vidi Izjavu o usaglašenosti)	prema UK propisima za elektromagnetnu kompatibilnost 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	TPE-U(PUR)
Boja plašta kabla	sivo
Materijal kućišta	TPE-U(PU)
Boja kućišta	crno
Materijal vijaka	Čelik
Materijal utičnih kontakata	Legura bakra, kalajisana
Materijal izolacionog omotača	PP