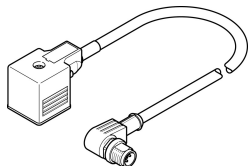


# Priključni kabl NEBV-A1W3F-P-K-0.3-N-M12W3

Broj dela: 3679771

FESTO



## Tehnički list

Karakteristika	Vrednost
Dozvola	c CSA us (OL)
Prikaz uklopnog stanja	LED žuti
Dodatne funkcije	Zaštitno spajanje
Osnovna oznaka	bez nosača natpisa
Težina proizvoda	60 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 priključaka oblik A, prema EN 175301-803
Električni priključak 1, broj polova/žica	4
Električni priključak 1, zauzeti polovi/žile	4
Električni priključak 1, vrsta pričvršćenja	na elektromagnetnom ventilu sa centralnim zavrtnjem M3
Električni priključak 2, funkcija	Strana upravljanja
Električni priključak 2, konstrukcija	okrugli
Električni priključak 2, vrsta priključka	Priključak
Električni priključak 2, izlaz kablova	pod uglom
Električni priključak 2, tehnika priključivanja	M12x1 A-kodirano prema EN 61076-2-101
Električni priključak 2, broj polova/žila	5
Električni priključak 2, zauzeti polovi/žile	3
Električni priključak 2, vrsta pričvršćenja	Vijčana blokada pomoću šestougaonog zavrtnja SW13
Opseg radnog pritiska DC	18 V...30 V
Nominalni radni napon DC	24 V
Napomena o opsegu radnog pritiska AC	18 V...30 V
Nominalni radni napon AC	24 V
Opterećenje struje pri 40 °C	4 A
Otpornost na udarni napon	0.8 kV
Priključak zaštitnog voda	postoji
Dužina kabla	0.3 m
Karakteristika voda	Standardno
Uslovi provere voda	Uslovi provere na zahtev

Karakteristika	Vrednost
Prečnik kabla	5.9 mm
Tolerancija, prečnik kabla	0,3 mm
Struktura kabla	3 x 0,75 mm <sup>2</sup>
Vrsta zaštite	IP67
Napomena o vrsti zaštite	u montiranom stanju
Temperatura okruženja	-25 °C...80 °C
Temperatura u okruženju kod pokretnog postavljanja kablova	-25 °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-Zona III
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(PUR)
Boja kućišta	crno
Materijal zatvarajuće navrtke	Cink liven pod pritiskom niklovano
Materijal izolacionog omotača	PP