

Priključni kabl NEBC-M12G5-S-1,5-N-M12G5

Broj dela: 8085741

FESTO



Tehnički list

Karakteristika	Vrednost
Osnovna oznaka	sa priborom
Učestalost priključivanja	500
Težina proizvoda	163 g
Električni priključak 1, funkcija	Strana uređaja u polju
Električni priključak 1, konstrukcija	okrugli
Električni priključak 1, vrsta priključka	Priključak
Električni priključak 1, izlaz kablova	ravno
Električni priključak 1, tehnika priključivanja	M12x1 A-kodirano prema EN 61076-2-101
Električni priključak 1, broj polova/žica	5
Električni priključak 1, zauzeti polovi/žile	5
Električni priključak 1, vrsta pričvršćenja	Pričvršćivanje zavrtanjima
Električni priključak 2, funkcija	Strana upravljanja
Električni priključak 2, konstrukcija	okrugli
Električni priključak 2, vrsta priključka	Priključak
Električni priključak 2, izlaz kablova	ravno
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	5
Električni priključak 2, vrsta pričvršćenja	Pričvršćivanje zavrtanjima
Opseg radnog pritiska DC	0 V...30 V
Napomena o opsegu radnog pritiska AC	0 V...30 V
Opterećenje struje pri 40 °C	4 A
Otpornost na udarni napon	0.8 kV
Dužina kabla	1.5 m
Karakteristika voda	Standardno
Uslovi provere voda	Uslovi provere na zahtev
Prečnik kabla	5 mm
Struktura kabla	4 x 0,34 mm ² zaštićen
Nominalni poprečni presek voda	0.34 mm ²
Vrsta zaštite	IP65 IP67

Karakteristika	Vrednost
Napomena o vrsti zaštite	u montiranom stanju
Temperatura okruženja	-25 °C...70 °C
Temperatura u okruženju kod pokretnog postavljanja kablova	-5 °C...70 °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	TPE-U(PUR)
Boja plašta kabla	svetlosiva
Materijal kućišta	TPE-U(PUR)
Boja kućišta	crno
Materijal blokade vijka	Mesing, niklovani
Materijal utičnih kontakata	pozlaćena bronza Mesing, pozlaćeni
Materijal izolacionog omotača	PVC