

Kabl za programiranje NEBC-S1G9-K-1.5-N-R3G8

Broj dela: 5105645

FESTO



Tehnički list

Karakteristika	Vrednost
Osnovna oznaka	bez nosača natpisa
Električni priključak 1, funkcija	Strana uređaja u polju
Električni priključak 1, konstrukcija	ugaono
Električni priključak 1, vrsta priključka	Utičnica
Električni priključak 1, izlaz kablova	ravno
Električni priključak 1, tehnika priključivanja	Sub-D
Električni priključak 1, broj polova/žica	9
Električni priključak 1, zauzeti polovi/žile	8
Električni priključak 2, funkcija	Strana upravljanja
Električni priključak 2, konstrukcija	ugaono
Električni priključak 2, vrsta priključka	Priključak
Električni priključak 2, izlaz kablova	ravno
Električni priključak 2, tehnika priključivanja	RJ45
Električni priključak 2, broj polova/žila	8
Električni priključak 2, zauzeti polovi/žile	8
Opseg radnog pritiska DC	0 V...30 V
Nominalni radni napon DC	5 V
Napomena o opsegu radnog pritiska AC	0 V...30 V
Nominalni radni napon AC	5 V
Dužina kabla	1.5 m
Karakteristika voda	Standardno
Vrsta zaštite	IP20
Napomena o vrsti zaštite	u montiranom stanju
Temperatura okruženja	-20 °C...60 °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
Najviši stepen otpornosti na koroziju KBK	0 - bez izloženosti koroziji
Boja kućišta	crno