

# Priključak SEA-GS-7

Broj dela: 18666

FESTO



## Tehnički list

Karakteristika	Vrednost
Na osnovu standarda	EN 61076-2-101
Vrsta pričvršćenja	sa navojnim rukavcem
Izlaz kabla	ravno
Težina proizvoda	17 g
Električni priključak 1, konstrukcija	okrugli
Električni priključak 1, vrsta priključka	Priključak
Električni priključak 1, tehnika priključivanja	M12x1 A-kodirano prema EN 61076-2-101
Električni priključak 1, broj polova/žica	4
Električni priključak 1, vrsta pričvršćenja	Navojna blokada sa dugačkim nareckanim vijkom
Električni priključak 2, tehnika priključivanja	Stega sa vijkom
Električni priključak 2, broj polova/žila	4
Opseg radnog pritiska DC	0 V...250 V
Napomena o opsegu radnog pritiska AC	0 V...250 V
Opterećenje struje pri 40 °C	4 A
Otpornost na udarni napon	2.5 kV
Kablovski konektor	Pg7
Prečnik kabla	3.3 mm...6 mm
Dozvoljeni prečnik kabla	4 mm...6 mm
Nominalni poprečni presek voda	0.14 mm <sup>2</sup> ...0.75 mm <sup>2</sup>
Vrsta zaštite	IP67
Napomena o vrsti zaštite	u montiranom stanju
Temperatura okruženja	-40 °C...85 °C
CE-oznaka (vidi Izjavu o usaglašenosti)	prema EU direktivi o niskom naponu
UKCA znak (vidi Izjavu o usaglašenosti)	prema UK propisima za električna pogonska sredstva
LABS usklađenost	VDMA24364-B2-L
Napomena o materijalu	RoHS-usaglašen
Stepen zaprljanja	3
Najviši stepen otpornosti na koroziju KBK	2 - umerena izloženost koroziji
Materijal kućišta	PBT
Boja kućišta	crno
Materijal blokade vijka	PBT

<b>Karakteristika</b>	<b>Vrednost</b>
Radni materijal zaptivki	CR FPM
Materijal utičnih kontakata	Mesing Bela bronza, premazana