

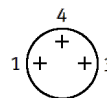
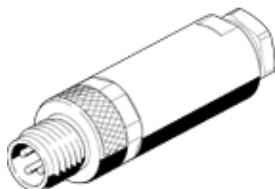
# Vtič

## SEA-3GS-M8-S

Številka dela: 192009

FESTO

za ventilske otoke.



## Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Ustreza standardu	EN 61076-2-104 EN 61984
Položaj vgradnje	poljuben
Masa izdelka	6 g
Enota pakiranja	1
Električni priključek 1, oblika	okrogel
Električni priključek 1, vrsta priključka	Vtič
Električni priključek 1, odvod kabla	Raven
Električni priključek 1, priključna tehnika	M8x1, A-kodiran po EN 61076-2-104
Električni priključek 1, število polov/žic	3
Električni priključek 1, vrsta pritrditve	Vijačno zapiralo s šestrobom SW9 in vzdolžnim narebričenjem
Električni priključek 2, funkcija	Stran krmilnika
Električni priključek 2, priključna tehnika	Vijačna sponka
Električni priključek 2, število polov/žic	8
Območje obratovalne napetosti DC	≤ 60 V
Območje obratovalne napetosti AC	≤ 60 V
Tokovna obremenitev pri 40°C	3 A
Odpornost na nihanje napetosti	1,5 kV
Vijačni priključek kabla	Pg7
Premer kabla	2,5 ... 5 mm
Imenski presek vodnika	0,14 ... 0,5 mm <sup>2</sup>
Vrsta zaščite	IP65
Opomba k stopnji zaščite	v montiranem stanju
Temperatura okolice	-40 ... 85 °C
CE oznaka (glejte izjavo o skladnosti)	po nizkonapetostni smernici EU
UKCA oznaka (glej Izjavo o skladnosti)	v skladu s predpisi Združenega kraljestva za električno opremo
LABS (PWIS) skladnost	VDMA24364-B2-L
Opomba o materialu	Ustreza RoHS
Stopnja umazanije	3
Razred odpornosti proti koroziji KBK	1 - nizka korozijska obremenitev
Material, ohišje	PA
Barva ohišja	črna
Material, vijačno zapiralo	cinkova tlačna litina, nikljana
Material, tesnilo	NBR
Material, vtični kontakti	medenina, pozlačena