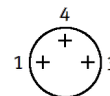
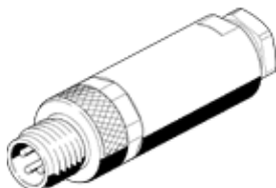


# connettore maschio SEA-3GS-M8-S

Codice prodotto: 192009

FESTO

Per unità di valvole.



## Foglio dati

Caratteristica	Valore
Conforme alla norma	EN 61076-2-104 EN 61984
Posizione di montaggio	Qualsiasi
Peso	6 g
Dimensioni contenitore	1
Collegamento elettrico 1, forma costruttiva	Rotonda
Collegamento elettrico 1, tipo di collegamento	Connettore maschio
Collegamento elettrico 1, uscita cavo	Dritto
Collegamento elettrico 1, tecnica di collegamento	M8x1, con codifica A secondo EN 61076-2-104
Collegamento elettrico 1, numero poli/conduttori	3
Collegamento elettrico 1, tipo di fissaggio	Bloccaggio a vite con esagono SW9 e zigrinature longitudinali
Collegamento elettrico 2, funzione	Lato di comando
Collegamento elettrico 2, tecnica di collegamento	Morsetto a vite
Collegamento elettrico 2, numero poli/conduttori	8
Intervallo tensione d'esercizio CC	≤ 60 V
Intervallo tensione d'esercizio CA	≤ 60 V
Carico di corrente ammissibile a 40 °C	3 A
Resistenza alle scariche elettriche	1,5 kV
Raccordo per cavi	Pg7
Diametro cavo	2,5 ... 5 mm
Sezione nominale conduttore	0,14 ... 0,5 mm <sup>2</sup>
Grado di protezione	IP65
Nota sul tipo di protezione	In condizioni di montaggio
Temperatura ambiente	-40 ... 85 °C
Marchio CE (vedi dichiarazione di conformità)	Ai sensi della direttiva CE sulla bassa tensione
Marchio UKCA (vedi dichiarazione di conformità)	secondo prescrizioni UK per apparecchiature elettriche
Conformità PWIS	VDMA24364-B2-L
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS
Grado di imbrattamento	3
Classe di resistenza alla corrosione CRC	1 - stress da corrosione basso
Materiale del corpo	PA
Colore corpo contenitore	Nero
Materiale bloccaggio a vite	Pressofusione di zinco, nichelato
Materiale guarnizioni	NBR
Materiale contatti a innesto	Ottone dorato