

Connettore maschio SEA-GS-7

Codice prodotto: 18666

FESTO



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Basato su standard	EN 61076-2-101
Tipo di montaggio	Tramite bussola filettata
Uscita del cavo	Diritto
Peso prodotto	17 g
Collegamento elettrico 1, progettazione	Circolare
Collegamento elettrico ingresso 1, tipo di collegamento	Connettori maschio
Collegamento elettrico 1, connettore	M12x1, codifica A secondo EN 61076-2-101
Collegamento elettrico 1, numero di poli	4
Collegamento elettrico 1, tipo di montaggio	Bloccaggio a vite con zigrinatura longitudinale
Collegamento elettrico 2, del connettore	Morsetto a vite
Collegamento elettrico 2, numero di collegamenti/nuclei	4
Intervallo di tensione d'esercizio DC	0 V...250 V
Intervallo della tensione d'esercizio AC	0 V...250 V
Capacità di carico di corrente a 40 °C	4 A
Immunità alle sovratensioni	2.5 kV
Raccordo pressacavo	Pg7
Diametro cavo	3.3 mm...6 mm
Diametro cavo ammesso	4 mm...6 mm
Sezione nominale conduttore	0.14 mm ² ...0.75 mm ²
Grado di protezione	IP67
Nota sul grado di protezione	Nello stato assemblato
Temperatura ambiente	-40 °C...85 °C
Marchio CE (vedere dichiarazione di conformità)	Conforme Direttiva bassa tensione UE Secondo i regolamenti del Regno Unito per le apparecchiature elettriche
Conformità PWIS	VDMA24364-B2-L
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)
Grado di inquinamento	3
Classe di resistenza alla corrosione CRC	2 - Moderata sollecitazione da corrosione
Materiale corpo	PBT
Colore corpo	Nero
Materiale della vite di bloccaggio	PBT

Caratteristica	Valore
Materiale guarnizioni	CR FPM
Materiale del contatto elettrico	Ottone Rivestito in bronzo bianco