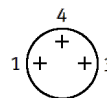
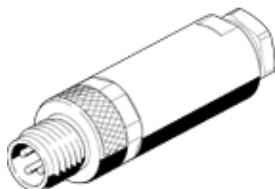


Conector SEA-3GS-M8-S

Cod: 192009

FESTO

Pentru insule de ventile.



Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
Corespunde normelor	EN 61076-2-104 EN 61984
pozitie instalare	Oricare
Greutate produs	6 g
Marimea legaturii	1
Conexiune electrica 1, design	rotund
Conexiune electrica 1, tipul conexiunii	stecher
Conexiune electrica 1, iesirea cablului	Drept
Conexiune electrica 1, tehnica de conectare	M8x1, codificare tip A conform EN 61076-2-104
Conexiune electrica 1, numar de pini/fire	3
Conexiune electrica 1, tipul de montaj	Incuietoare cu surub cu hexagon A/F 9 mm si canelura longitudinala
Conexiune electrica 2, functie	pe partea de comanda
Conexiune electrica 2, tehnica de conectare	clema cu insurubare
Conexiune electrica 2, numar de pini/fire	8
Domeniul tensiunilor de operare DC	≤ 60 V
Domeniul tensiunilor de operare AC	≤ 60 V
Sarcina de curent acceptabila la 40°C	3 A
Rezistenta la tensiune	1,5 kV
Fiting de cablu	Pg7
Diametrul cablului	2,5 ... 5 mm
Sectiunea transversala a conductorului	0,14 ... 0,5 mm ²
Tip de protectie	IP65
Nota cu privire la gradul de protectie	in stare montata
Temperatura mediului	-40 ... 85 °C
Simbol CE (vezi declaratia de conformitate)	conform directivei europene pentru echipamente cu tensiuni scazute
Marcaj UKCA (a se vedea declaratia de conformitate)	conform reglementarilor UK privind echipamentele electrice
Conformitatea PWIS	VDMA24364-B2-L
Indicatie material	conform RoHS
Grad de contaminare	3
Clasa de rezistenta la coroziune KBK	1 - Rezistenta redusa la coroziune
Materialul carcasei	PA
Culoare carcasa	negru
Materialul suruburilor cu blocare	Nichel turnat placat cu zinc
Materialul etansarilor	NBR
Materialul contactului electric	Alama, placata cu aur