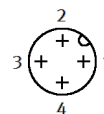
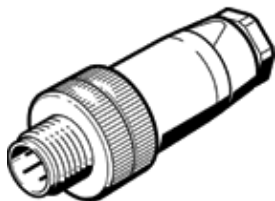


conector SEA-GS-7

Número de artículo: 18666

FESTO

para terminales de válvulas.



Hoja de datos

Característica	Valor
Basado en la norma	EN 61076-2-101
Tipo de fijación	con manguito roscado
Salida del cable	recto
Peso del producto	17 g
Conexión eléctrica 1, forma constructiva	redondo
Conexión eléctrica 1, tipo de conexión	Conector
Conexión eléctrica 1, técnica de conexión	M12x1, codificación A según EN 61076-2-101
Conexión eléctrica 1, cantidad de contactos/hilos	4
Conexión eléctrica 1, tipo de fijación	Fijación por tornillo con moleteado longitudinal
Conexión eléctrica 2, técnica de conexión	borne roscado
Conexión eléctrica 2, cantidad de contactos/hilos	4
Margen de tensión de funcionamiento DC	0 ... 250 V
Margen de tensión de funcionamiento AC	0 ... 250 V
Carga admisible de corriente a 40°C	4 A
Resistencia a la tensión de choque	2,5 kV
Racor de cables	Pg7
Diámetro del cable	3,3 ... 6 mm
Diámetro máximo admisible del cable	4 ... 6 mm
Diámetro nominal del conducto	0,14 ... 0,75 mm ²
Tipo de protección	IP67
Indicación sobre el tipo de protección	Estando montado
Temperatura ambiente	-40 ... 85 °C
Marca CE (ver declaración de conformidad)	según la normativa UE de baja tensión
Marcado UKCA (véase la declaración de conformidad)	Según la normativa sobre utillaje eléctrico del Reino Unido
Conformidad PWIS	VDMA24364-B2-L
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS
Grado de ensuciamiento	3
Clase de resistencia a la corrosión KBK	2 - riesgo de corrosión moderado
Material de la carcasa	PBT
Color del cuerpo	Negro
Material del bloqueo roscado	PBT
Material de las juntas	CR FPM
Material de los contactos crimp	latón Recubierto de bronce blanco