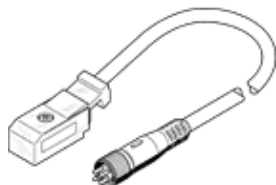


Conducto de unión NEBV-Z2W2P-2.5-M12G5

Número de artículo: 542135

FESTO

Preconfeccionado, para válvulas CPE10/14-M1BH



Hoja de datos

Característica	Valor
Basado en la norma	EN 61076-2-101
Posición de montaje	indistinto
Indicación de la posición de conmutación	LED
Indicación del estado	LED amarillo
Tensión nominal de funcionamiento DC	24 V
Resistencia a la corriente	1 A
Marca CE (ver declaración de conformidad)	según la normativa UE sobre EMC
Tipo de protección	IP65
Temperatura ambiente con cableado móvil	-5 ... 50 °C
Temperatura ambiente	-5 ... 50 °C
Par de apriete máx.	0,6 Nm en M12x1 0,25 Nm en M2
Radio mínimo de curvatura del cable	42 mm
Peso del producto	48 g
Conexión eléctrica 1	Conector MSZC rectangular acodado tipo zócalo de 2 contactos
Conexión eléctrica 2	Conector recto tipo clavija, M12x1, 5 contactos, codificación A
Estructura del cable	2 x 0,25 mm ²
Diámetro del cable	3,4 mm
Longitud del cable	2,5 m
Diámetro nominal del conducto	0,25 mm ²
Conexión de conducto de protección	no existente
Tipo de fijación	en electroválvula con tornillo central M2 con conector tipo clavija con rosca
Color del cuerpo	Negro
Color de la cubierta del cable	Gris
Información sobre el material de las juntas	TPE-U(PU)
Información sobre el material del cuerpo	TPE-U(PU)
Información sobre el material de la cubierta del cable	TPE-U(PUR)
Información sobre el material del tornillo	Acero Fundición inyectada de cinc
Información sobre el material del contacto crimp	Conector tipo zócalo estañado Aleación de cobre Conector dorado