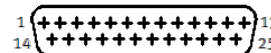
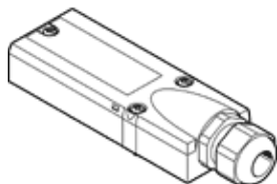


caperuza VMPA-KMS-H

Número de artículo: 533198

FESTO

Para conectores multipolo del terminal de válvulas MPA-S.



Hoja de datos

Característica	Valor
Basado en la norma	DIN 41652
Frecuencia de conexión	50
Peso del producto	71 g
Conexión eléctrica	Conectores tipo clavija / Conectores tipo zócalo
Conexión eléctrica 1, función	Lado de campo
Conexión eléctrica 1, forma constructiva	Angular
Conexión eléctrica 1, tipo de conexión	Conector tipo zócalo
Conexión eléctrica 1, salida del cable	Acodada
Conexión eléctrica 1, técnica de conexión	Sub-D
Conexión eléctrica 1, cantidad de contactos/hilos	25
Conexión eléctrica 1, tipo de fijación	3 tornillos M3
Conexión eléctrica 2, función	Lado de control
Conexión eléctrica 2, técnica de conexión	Contactos de crimpado
Margen de tensión de funcionamiento DC	0 ... 30 V
Tensión nominal de funcionamiento DC	24 V
Tensión de funcionamiento nominal AC	3 V
Resistencia a la tensión de choque	1 kV
Diámetro del cable	6 ... 12 mm
Tipo de protección	IP65 según IEC 60529
Indicación sobre el tipo de protección	Estando montado
Temperatura ambiente	-25 ... 80 °C
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	PA
Color del cuerpo	Gris
Material de las tuercas de unión	PA
Material de las juntas	CR NBR
Material de los contactos crimp	Aleación de cobre, dorado