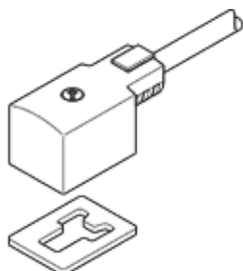


conector tipo zócalo con cable KMV-1-230AC-2,5

Número de artículo: 30940

FESTO

preconfeccionado, para bobinas V.



Hoja de datos

Característica	Valor
Tipo de fijación	en electroválvula con tornillo central M3
Posición de montaje	indistinto
Peso del producto	170 g
Conexión eléctrica	Conector tipo zócalo Esquema de conexiones forma B según EN 175301-803
Tensión de funcionamiento nominal AC	230 V
Polos inconfundibles	para todas las conexiones eléctricas
Conexión de conducto de protección	presente
Longitud del cable	2,5 m
Diámetro del cable	6 mm
Estructura del cable	3x0,75
Tipo de protección	IP67 según IEC 60529
Temperatura ambiente	-20 ... 80 °C
Marca CE (ver declaración de conformidad)	según la normativa UE de baja tensión según la directiva RoHS-RL de la UE
Marcado UKCA (véase la declaración de conformidad)	Según la normativa sobre utillaje eléctrico del Reino Unido Según la normativa RoHS del Reino Unido
Conformidad PWIS	VDMA24364-B2-L
Clase de resistencia a la corrosión KBK	1 - riesgo de corrosión bajo
Material de la cubierta aislante del cable	PVC
Material de la carcasa	PC
Material de los contactos crimp	Bronce