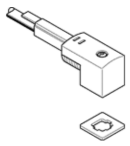
conector tipo zócalo con cable KMEB-1-230AC-5 Número de artículo: 151691





Hoja de datos

Característica	Valor
Tipo de fijación	en electroválvula con tornillo central M2,5
Posición de montaje	indistinto
Peso del producto	230 g
Conexión eléctrica	Conector acodado tipo zócalo
	según DIN NE 175301-803
	Esquema de conexiones forma C, según EN 175301-803
	3 contactos
Tensión de funcionamiento nominal AC	230 V
Conexión de conducto de protección	presente
Longitud del cable	5 m
Diámetro del cable	5,2 mm
Estructura del cable	3x0,5
Tipo de protección	IP65
	según IEC 60529
Temperatura ambiente	-20 80 °C
Marca CE (ver declaración de conformidad)	según la normativa UE de baja tensión
Clase de resistencia a la corrosión KBK	1 - riesgo de corrosión bajo
Material de la cubierta aislante del cable	PVC
Material de la carcasa	PA66-GF30
Material de los contactos crimp	Bronce