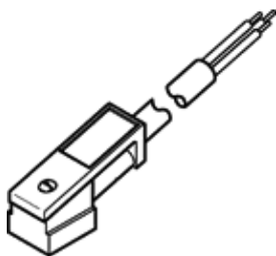


conector tipo zócalo con cable KMEB-2-230-2,5

Número de artículo: 174846

FESTO

preconfeccionado, para válvulas MEBH, MOEBH y bobinas N2.



Hoja de datos

Característica	Valor
Tipo de fijación	en electroválvula con tornillo central M2,5
Posición de montaje	indistinto
Peso del producto	200 g
Conexión eléctrica	4 contactos Conector acodado tipo zócalo Esquema de conexiones forma C, según EN 175301-803 según DIN NE 175301-803
Tensión de funcionamiento nominal AC	230 V
Conexión de conducto de protección	presente
Longitud del cable	2,5 m
Diámetro del cable	6,2 mm
Estructura del cable	3x0,75
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 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
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS
Material de la cubierta aislante del cable	TPE-U(PUR)
Material de la carcasa	PA POM
Material de los contactos crimp	Bronce