

SAIL-M23-KSW-7/12

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com



Los conectores circulares M23 ofrecen una elevada frecuencia de ciclos de enchufado/desenchufado, alta carga de intensidad admisible y gran densidad de contactos en unas dimensiones mínimas.

Las cajas, los conectores y los contactos deben pedirse por separado.

Datos generales para pedido

Versión	Sensor/Actuator plug-in connector, Empty enclosure
Código	1169930000
Tipo	SAIL-M23-KSW-7/12
GTIN (EAN)	4032248961993
Cantidad	1 Pieza

Datos técnicos

Homologaciones

Homologaciones



ROHS	Conformidad
UL File Number Search	Sitio web UL
Núm. de certificación (UR)	E344862

Dimensiones y pesos

Peso neto	128 g
-----------	-------

Conformidad medioambiental del producto

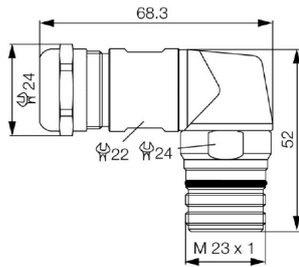
Estado de cumplimiento de la directiva RoHS	Conforme con exención
Exención RoHS (si procede/conocida)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1, 6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol 119-47-1
SCIP	f34fc414-7303-481d-8a96-44b52af18999

Datos técnicos conectores de libre configuración

Material capotas	Aleación de cobre y zinc	Diámetros de cable, max.	12 mm
Diámetros de cable, min.	7 mm	Tipo de protección	IP67, IP69K
Ciclos de enchufado	> 1000	Grado de polución	3
Conexión de apantallamiento	Sí	Rango de temperatura caja	-40...+125 °C

Clasificaciones

ETIM 6.0	EC000437	ETIM 7.0	EC003556
ETIM 8.0	EC003556	ETIM 9.0	EC003556
ETIM 10.0	EC003556	ECLASS 9.1	27-44-02-02
ECLASS 10.0	27-44-02-24	ECLASS 11.0	27-44-02-24
ECLASS 12.0	27-44-02-24	ECLASS 13.0	27-44-02-24
ECLASS 14.0	27-44-02-24	ECLASS 15.0	27-44-02-24



SAIL-M23-KSW-7/12

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

Accesorios

www.weidmueller.com

Inserciones sin contactos



Los conectores circulares M23 ofrecen una elevada frecuencia de ciclos de enchufado/desenchufado, alta carga de intensidad admisible y gran densidad de contactos en unas dimensiones mínimas. Las cajas, los conectores y los contactos deben pedirse por separado.

Datos generales para pedido

Tipo	SAI-M23-BE-12	Versión
Código	1995850000	Sensor/Actuator plug-in connector, Insert
GTIN (EAN)	4032248926145	
Cantidad	1 ST	
Tipo	SAI-M23-BE-12-G	Versión
Código	1296730000	Sensor/Actuator plug-in connector, Insert
GTIN (EAN)	4050118094848	
Cantidad	1 ST	
Tipo	SAI-M23-BE-16	Versión
Código	1170090000	Sensor/Actuator plug-in connector, Insert
GTIN (EAN)	4032248962228	
Cantidad	1 ST	
Tipo	SAI-M23-BE-17	Versión
Código	1170110000	Sensor/Actuator plug-in connector, Insert
GTIN (EAN)	4032248962198	
Cantidad	1 ST	
Tipo	SAI-M23-BE-19	Versión
Código	1170130000	Sensor/Actuator plug-in connector, Insert
GTIN (EAN)	4032248962082	
Cantidad	1 ST	
Tipo	SAI-M23-BE-6	Versión
Código	1170020000	Sensor/Actuator plug-in connector, Insert
GTIN (EAN)	4032248962020	
Cantidad	1 ST	
Tipo	SAI-M23-BE-7	Versión
Código	1170040000	Sensor/Actuator plug-in connector, Insert
GTIN (EAN)	4032248962006	
Cantidad	1 ST	
Tipo	SAI-M23-BE-9	Versión
Código	1170060000	Sensor/Actuator plug-in connector, Insert
GTIN (EAN)	4032248962112	
Cantidad	1 ST	
Tipo	SAI-M23-SE-12	Versión
Código	1170070000	Sensor/Actuator plug-in connector, Insert
GTIN (EAN)	4032248962044	
Cantidad	1 ST	
Tipo	SAI-M23-SE-16	Versión
Código	1170080000	Sensor/Actuator plug-in connector, Insert
GTIN (EAN)	4032248962136	
Cantidad	1 ST	

SAIL-M23-KSW-7/12

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Accesorios

Tipo	SAI-M23-SE-17	Versión
Código	1170100000	Sensor/Actuator plug-in connector, Insert
GTIN (EAN)	4032248962181	
Cantidad	1 ST	
Tipo	SAI-M23-SE-19	Versión
Código	1170120000	Sensor/Actuator plug-in connector, Insert
GTIN (EAN)	4032248962068	
Cantidad	1 ST	
Tipo	SAI-M23-SE-6	Versión
Código	1170000000	Sensor/Actuator plug-in connector, Insert
GTIN (EAN)	4032248962037	
Cantidad	1 ST	
Tipo	SAI-M23-SE-7	Versión
Código	1170030000	Sensor/Actuator plug-in connector, Insert
GTIN (EAN)	4032248962143	
Cantidad	1 ST	
Tipo	SAI-M23-SE-9	Versión
Código	1170050000	Sensor/Actuator plug-in connector, Insert
GTIN (EAN)	4032248962167	
Cantidad	1 ST	