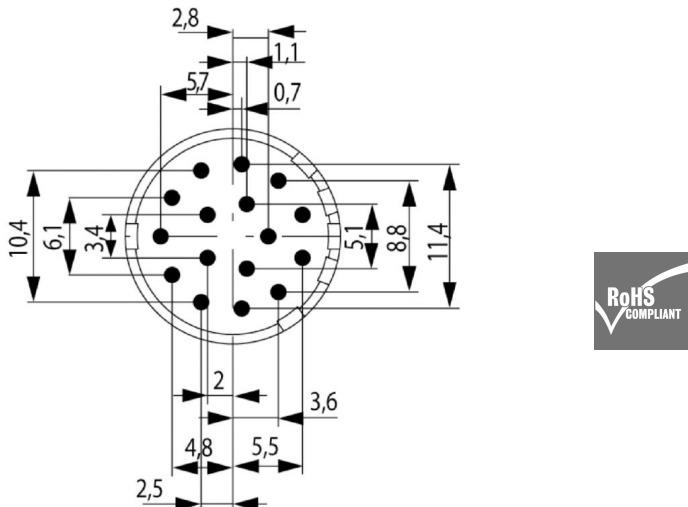


**SAI-M23-SE-16-F****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

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
Código	<a href="#">1224240000</a>
Tipo	SAI-M23-SE-16-F
GTIN (EAN)	4050118008203
Cantidad	1 Pieza

**Datos técnicos****Homologaciones**

Homologaciones



ROHS	Conformidad
UL File Number Search	<a href="#">Sitio web UL</a>
Núm. de certificación (UR)	E344862

**Dimensiones y pesos**

Peso neto	7.92 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

SCIP 1c533b66-fcff-4da5-b89f-fd55fb5cb55

**Datos técnicos conectores de libre configuración**

Número de polos	16	Codificación	ninguna
Superficie de contacto	bañado en oro	Tipo de conexión	Conectores de soldadura
Material capotas	Poliamida termoplástica PA 6, PBT	Material de contacto	Aleación de cobre y cinc
Tensión nominal	160 V	Ciclos de enchufado	> 1000
Grado de polución	3	Género del contacto	Macho
Sección de conexión, máx.	1.5 mm <sup>2</sup>	Sección de conexión, mín.	0.08 mm <sup>2</sup>

**Clasificaciones**

ETIM 8.0	EC003557	ETIM 9.0	EC003557
ETIM 10.0	EC003557	ECLASS 14.0	27-44-02-23
ECLASS 15.0	27-44-02-23		

**Dibujos**

