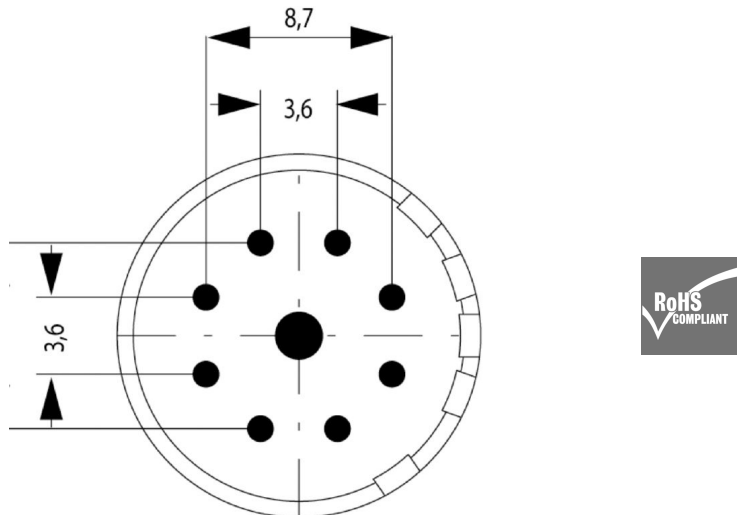


**SAI-M23-SE-9-F-G****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

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="#">1224730000</a>
Tipo	SAI-M23-SE-9-F-G
GTIN (EAN)	4050118008395
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	5 g
-----------	-----

**Conformidad medioambiental del producto**

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS	Conforme
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	1c533b66-fcff-4da5-b89f-fd55fbf5cb55

**Datos técnicos conectores de libre configuración**

Número de polos	9	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	200 V	Corriente nominal	8 A
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**

