

**Datos generales para pedido**

Versión	Elemento de conexión para placas de c.i. M12, Conexión por soldadura, Cat.5 (ISO/IEC 11801), IP65 conforme a DIN EN 60529
Código	<b>8902810000</b>
Tipo	IE-M12-PCBCE
GTIN (EAN)	4032248658190
Cantidad	60 Pieza

**Datos técnicos****Homologaciones**

ROHS	Conformidad
------	-------------

**Dimensiones y pesos**

Peso neto	10.62 g
-----------	---------

**Temperaturas**

Temperatura de almacenamiento	Temperatura de servicio	-25 °C...85 °C
Temperatura de colocación		

**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	3e8ceb07-2a6e-42e7-9cfb-aa443d2916b3
------	--------------------------------------

**Datos técnicos del conector para circuito impreso**

Número de polos	4	Codificación	Codificación D
Tipo de protección	IP65 conforme a DIN EN 60529	Material capotas	CuZn, Poliamida, niquelado
Rosca de conexión	M12		

**Datos generales**

Número de polos	4	Conexión 1	M12
Conexión 2	Conexión por soldadura	Descripción del artículo	Elemento de conexión
Composición	Apto para Reflow	Material capotas	CuZn, Poliamida, niquelado
Categoría	Cat.5 (ISO/IEC 11801)	Rosca de conexión	M12
Apantallamiento	contacto de apantallamiento 360°	Tipo de protección	IP65 conforme a DIN EN 60529

**Indicación importante**

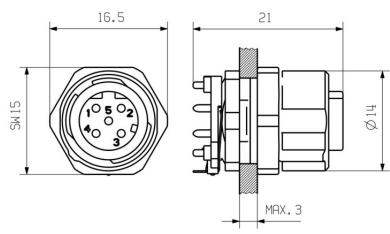
Notas

**Clasificaciones**

ETIM 8.0	EC003568	ETIM 9.0	EC003568
ETIM 10.0	EC003568	ECLASS 14.0	27-44-01-10
ECLASS 15.0	27-44-01-10		

## Dibujos

### Dibujo acotado



### Dibujo acotado

