

SACC-E-M12MS-8CON-M16 PSCUP - Conect. enchuf. para apar. pared delant.



1436408

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1436408>

Tenga en cuenta que los datos mostrados en este documento PDF se generaron a partir de nuestro catálogo online. Por favor, encontrará todos los datos en la documentación del usuario. Prevalecen nuestras condiciones generales de uso para descargas.



Conector enchufable de montaje incorporado para sensores/actuadores, macho, 8 polos, M12, codificado A, montaje en paredes delanteras / montaje atornillado con rosca M16, con copas de soldar, en ejecución de plástico

Datos comerciales

Código de artículo	1436408
Unidad de embalaje	20 Unidades
Cantidad mínima de pedido	20 Unidades
Clave de venta	ABQEEJ
Clave de producto	ABQEEJ
GTIN	4046356438353
Peso por unidad (incluido el embalaje)	6,335 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	6,304 g
Número de tarifa arancelaria	85366990
País de origen	DE

SACC-E-M12MS-8CON-M16 PSCUP - Conect. enchuf. para apar. pared delant.



1436408

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1436408>

Datos técnicos

Notas

Observación referente al funcionamiento	Los valores eléctricos y mecánicos indicados requieren una pareja de conectores enchufables correctamente montados y bloqueados. Si el conector enchufable está desbloqueado y existe el peligro de contaminación, debe cerrarse el conector enchufable con un capuchón > IP54. Además, se deben considerar influencias por conductores, líneas o montaje de placas de circuito impreso.
---	--

Montaje

Tipo de montaje	Montaje frontal (M16 x 1,5)
Par de apriete	1,25 Nm ... 1,5 Nm (por el lado de montaje)

Propiedades del artículo

Tipo de producto	Conectores circulares (lado del equipo)
Número de polos	8
Número de salidas de cable	1
Apantallado	no
Codificación	A
Tipo de rosca	M12

Propiedades de aislamiento

Categoría de sobretensión	II
Grado de polución	3

Datos del material

Clase de inflamabilidad según UL 94	HB
Material junta	Viton
Material contacto	CuZn
Material superficie del contacto	Au
Material soporte de contactos	PA 6.6
Material conexión por tornillo	PA 6.6

Propiedades eléctricas

Tensión transitoria de dimensionamiento	0,8 kV
Resistencia de contacto	≤ 3 mΩ
Resistencia de aislamiento	≥ 100 MΩ
Tensión nominal U_N	30 V
Corriente nominal I_N	2 A

Datos de conexión

Conexión de conductores

SACC-E-M12MS-8CON-M16 PSCUP - Conect. enchuf. para apar. pared delant.



1436408

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1436408>

Tipo de conexión	Copa de soldar
Tipo de conexión del contacto	Macho
Sección de conductor flexible	... 0,25 mm ²
Par de apriete	1,25 Nm ... 1,5 Nm (por el lado de montaje)

Propiedades mecánicas

Datos mecánicos

Ciclos de enchufe	> 100
-------------------	-------

Conectores

Conexión 1

Construcción cabecera	Conector macho
Salida de cables cabecera	recto
Tipo de rosca cabecera	M12
Codificación	A

Condiciones medioambientales y de vida útil

Condiciones ambientales

Índice de protección	IP67
Temperatura ambiente (servicio) (Conector macho/conector hembra)	-25 °C ... 85 °C (macho / hembra) -40 °C ... 85 °C (sin accionamiento mecánico)
UL Type Rating	Type 4 (indoor use only)

Normas y especificaciones

Denominación de norma	Conectores circulares M12
Normas/disposiciones	conforme a IEC 61076-2-101

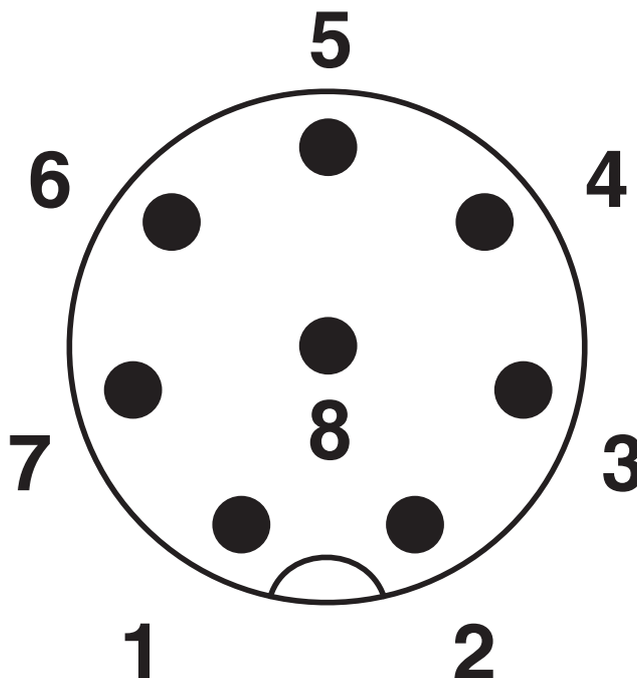
SACC-E-M12MS-8CON-M16 PSCUP - Conect. enchuf. para apar. pared delant.

1436408

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1436408>

Dibujos

Plano esquemático



Esquema de polos del conector hembra M12, 8 polos, codificado A, vista de la cara de hembras

SACC-E-M12MS-8CON-M16 PSCUP - Conect. enchuf. para apar. pared delant.



1436408

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1436408>

Homologaciones

To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1436408>



cULus Recognized

ID de homologación: E221474-20070307

SACC-E-M12MS-8CON-M16 PSCUP - Conect. enchuf. para apar. pared delant.



1436408

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1436408>

Clasificaciones

ECLASS

ECLASS-13.0	27440110
ECLASS-15.0	27440110

ETIM

ETIM 9.0	EC003568
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121400
-------------	----------

SACC-E-M12MS-8CON-M16 PSCUP - Conect. enchuf. para apar. pared delant.



1436408

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1436408>

Environmental product compliance

EU RoHS

Cumple los requisitos de la Directiva RoHS	Sí
excepciones, si fueran conocida	6(c)

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	Encontrará una tabla de declaración RoHS de China relativa al artículo en la zona de descargas del artículo correspondiente, en el apartado "Declaración del fabricante". No se emite ninguna tabla de declaración RoHS de China ni se requiere en ninguno de los artículos con EFUP-E.

EU REACH SVHC

Indicación acerca de la sustancia candidata según REACH (n.º CAS)	Lead(n.º CAS: 7439-92-1)
SCIP	77838f5d-5ed6-44f4-95b3-7b2e354673c1

Phoenix Contact 2025 © - Todos los derechos reservados
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT, S.A.U.
Parque Tecnológico de Asturias p. 16-17
E-33428 LLANERA (Asturias)
+34 985 791 636
info@phoenixcontact.es