

SACC-M12-SET/2,5-3,5 - Conector



1436505

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1436505>

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 sensores-actuadores, accesorios, tornillo de apriete y junta Pg7, para conectores enchufables M12 sin apantallar, diámetro de cable 2,5 mm - 3,5 mm

Datos comerciales

Código de artículo	1436505
Unidad de embalaje	5 Unidades
Cantidad mínima de pedido	5 Unidades
Clave de venta	AF2CAA
Clave de producto	AF2CAA
GTIN	4046356435413
Peso por unidad (incluido el embalaje)	2,78 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	2,81 g
Número de tarifa arancelaria	40169300
País de origen	DE

SACC-M12-SET/2,5-3,5 - Conector



1436505

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1436505>

Datos técnicos

Notas

Indicaciones de montaje

IMPORTANTE: Al tender cables, respete los radios de curvatura admisibles, ya que las fuerzas de curvatura excesivas pueden menoscabar el índice de protección. Alivie las cargas mecánicas antes del conector, p. ej., mediante bridas.

Propiedades del artículo

Tipo de producto

Junta

Datos del material

Material

PA 6.6 (Tornillo de apriete)

Material junta

Neopreno

Normas y especificaciones

Denominación de norma

Conector M12

Normas/disposiciones

IEC 61076-2-101

SACC-M12-SET/2,5-3,5 - Conector

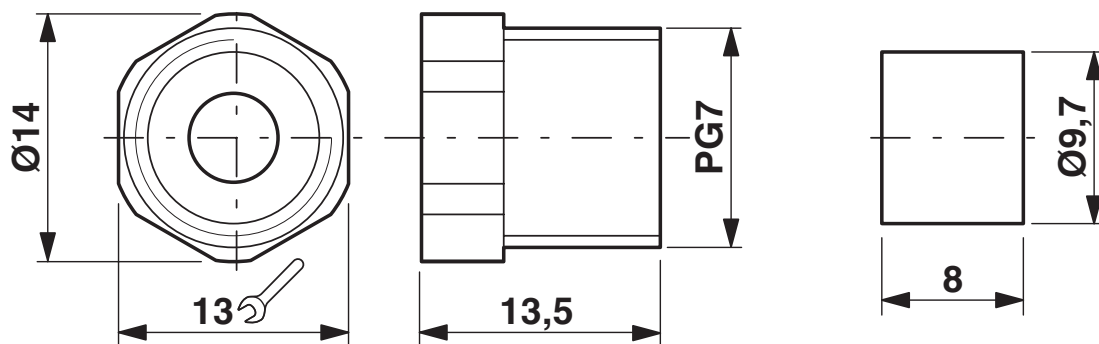
1436505

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1436505>



Dibujos

Esquema de dimensiones



SACC-M12-SET/2,5-3,5 - Conector



1436505

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1436505>

Clasificaciones

ECLASS

ECLASS-13.0	27440116
ECLASS-15.0	27440116

ETIM

ETIM 10.0	EC002635
-----------	----------

UNSPSC

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

SACC-M12-SET/2,5-3,5 - Conector



1436505

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1436505>

Environmental product compliance

EU RoHS

Cumple los requisitos de la Directiva RoHS	Sí, Ninguna excepción
--	-----------------------

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E
	Ninguna sustancia peligrosa por encima de los valores límite

EU REACH SVHC

Indicación acerca de la sustancia candidata según REACH (n.º CAS)	Imidazolidine-2-thione (2-imidazoline-2-thiol)(n.º CAS: 96-45-7)
SCIP	b29ef8fd-6cdb-4805-b57f-8c37d8227b2f

Phoenix Contact 2026 © - 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