

Elemento de conexión - PSD-S CE-SM SCREW - 2700093

Tenga en cuenta que los datos indicados aquí proceden del catálogo en línea. Los datos completos se encuentran en la documentación del usuario. Son válidas las condiciones generales de uso de las descargas por Internet.
(<http://phoenixcontact.es/download>)



Elemento de conexión con bornes de conexión por tornillo para montaje en el suelo

RoHS

Datos mercantiles

Unidad de embalaje	1 pcs
EAN	 4 046356 490986
EAN	4046356490986
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	94,500 g
Número de tarifa arancelaria	85318070
País de origen	Alemania

Datos técnicos

Medidas

Diámetro	69 mm
Altura	27 mm

Condiciones ambientales

Temperatura ambiente (servicio)	-30 °C ... 50 °C
Índice de protección	IP65, en estado montado

Generalidades

Material	PA-GF
Color	negro
Peso	83 g
Posición para el montaje	discrecional
Tipo de montaje	Montaje en el suelo
Indicaciones de montaje	Junta con cada elemento premontado
Número de elementos de señales montables	máx. 5
Contenido de suministro	Tapa final y junta

Elemento de conexión - PSD-S CE-SM SCREW - 2700093

Datos técnicos

Datos eléctricos

Margen de tensión nominal de entrada	12 V AC/DC ... 240 V AC/DC
--------------------------------------	----------------------------

Datos de conexión

Denominación	sin puntera
Tipo de conexión	Conexión por tornillo
Sección de conductor flexible mín.	0,5 mm ²
Sección de conductor flexible máx.	1,5 mm ²
Sección del conductor flexible AWG mín.	20
Sección del conductor flexible AWG máx.	15
Denominación	con puntera
Tipo de conexión	Conexión por tornillo
Sección de conductor flexible mín.	0,25 mm ²
Sección de conductor flexible máx.	1,5 mm ²
Sección del conductor flexible AWG mín.	23
Sección del conductor flexible AWG máx.	15
Denominación	rígida
Tipo de conexión	Conexión por tornillo
Sección de conductor rígido mín.	0,5 mm ²
Sección de conductor rígido máx.	1,5 mm ²
Unifilar/punto de embornaje rígido AWG mín.	20
Unifilar/punto de embornaje rígido AWG máx.	15

Homologaciones/conformidades

Compatibilidad electromagnética	Conformidad con la directiva CEM 2004/108/CE y con la directiva "Baja tensión" 2006/95/CE
---------------------------------	---

Normas y especificaciones

Compatibilidad electromagnética	Conformidad con la directiva CEM 2004/108/CE y con la directiva "Baja tensión" 2006/95/CE
---------------------------------	---

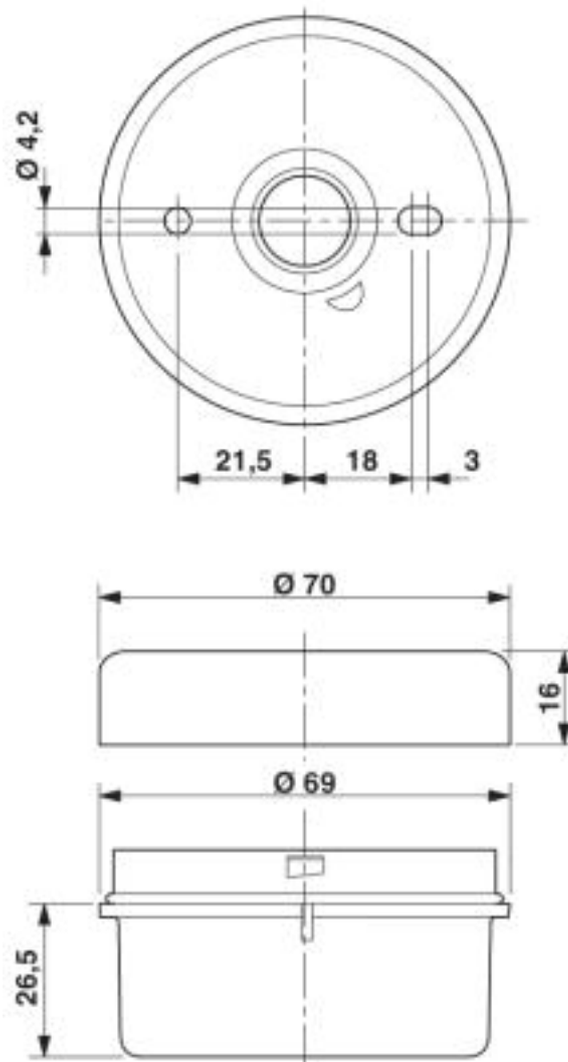
Environmental Product Compliance

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
China RoHS	Espacio de tiempo para el uso previsto (EFUP): 50 años
	Encontrará información sobre las sustancias peligrosas en la declaración del fabricante en la pestaña "Descargas"

Dibujos

Elemento de conexión - PSD-S CE-SM SCREW - 2700093

Esquema de dimensiones



Clasificaciones

eCl@ss

eCl@ss 10.0.1	27371232
eCl@ss 4.0	27143200
eCl@ss 4.1	27143200
eCl@ss 5.0	27371200
eCl@ss 5.1	27371200
eCl@ss 6.0	27371200
eCl@ss 7.0	27371232
eCl@ss 8.0	27371232
eCl@ss 9.0	27371232

Elemento de conexión - PSD-S CE-SM SCREW - 2700093

Clasificaciones

ETIM

ETIM 3.0	EC001152
ETIM 4.0	EC001152
ETIM 5.0	EC001152
ETIM 6.0	EC001152
ETIM 7.0	EC001152

UNSPSC

UNSPSC 6.01	43172015
UNSPSC 7.0901	43201404
UNSPSC 11	39121311
UNSPSC 12.01	39121311
UNSPSC 13.2	39121311
UNSPSC 18.0	46171604
UNSPSC 19.0	46171604
UNSPSC 20.0	46171604
UNSPSC 21.0	46171604

Homologaciones

Homologaciones

Homologaciones

UL Listed / cUL Listed / EAC / EAC / cULus Listed

Homologaciones Ex

Detalles de homologaciones

UL Listed		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	FILE E 123528
-----------	--	---	---------------

cUL Listed		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	FILE E 123528
------------	--	---	---------------

EAC		EAC-Zulassung
-----	--	---------------

Elemento de conexión - PSD-S CE-SM SCREW - 2700093

Homologaciones

EAC		RU *- DE.A*30.B.00237
-----	--	--------------------------

cULus Listed	
--------------	--

Accesorios

Accesorios

Elemento de montaje

Material de montaje - PSD-S ME OB - 2700153



Caja de conexión con entrada lateral de cables para montaje en el suelo y de pie

Soporte para montajes - PSD-S ME BR-SM - 2700144



Ángulo para montaje en el suelo, negro

Soporte para montajes - PSD-S ME BR-SM/1S - 2700160



Ángulo para el montaje en el suelo por un lado, conducción oculta del cable, negro

Soporte para montajes - PSD-S ME BR-SM/2S - 2700161



Ángulo para el montaje en el suelo por dos lados, conducción oculta del cable, negro

