

SACC-E-MINMS-5CON-PG13/0,5 - Connettore per apparecchi anteriore



1521452

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1521452>

Si prega di notare che i dati visualizzati in questo PDF sono stati generati dal nostro catalogo online. I dati completi sono disponibili nella documentazione per l'utente. Si applicano le condizioni generali di utilizzo per i download.



Connett. maschio da incasso sens./attuat., 5 poli, 7/8", montaggio anteriore con filett. Pg13,5, con filo PVC da 0,5 m, 5 x 0,75 mm²

Dati commerciali

Codice articolo	1521452
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	ABRSAA
Codice prodotto	ABRSAA
Pagina del catalogo	Pagina 49 (C-4-2015)
GTIN	4017918949679
Peso per pezzo (confezione inclusa)	74,8 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	52,1 g
Numero tariffa doganale	85366990
Paese di origine	DE

SACC-E-MINMS-5CON-PG13/0,5 - Connettore per apparecchi anteriore



1521452

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1521452>

Dati tecnici

Montaggio

Tipo di montaggio	Montaggio anteriore Pg13,5
-------------------	----------------------------

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Connettori circolari (lato apparecchio)
Numero di poli	5
Numero uscite cavi	1
Schermato	no
Codifica	A
Tipo di filettatura	7/8"

Caratteristiche di isolamento

Categoria di sovratensione	II
Grado d'inquinamento	3

Indicazioni materiale

Classe di combustibilità a norma UL 94	HB
Materiale guarnizione	Viton
Materiale contatto	CuZn
Materiale superficie contatti	Au
Materiale inserto portacontatti	PUR
Materiale connessione a vite	Pressogetto di zinco, nichelato

Caratteristiche elettriche

Resistività di massa	$\leq 5 \text{ m}\Omega$
Resistenza di isolamento	$\geq 100 \text{ M}\Omega$
Tensione nominale U_N	250 V
Corrente nominale I_N	9 A

Dati di collegamento

Connessione conduttori

Collegamento	Fili singoli
Tipo di connessione del contatto	Femmina
Sezione conduttore	0,75 mm ²

Connettori

Connessione 1

Struttura testa	Connettore
Uscita cavo testa	diritto
Tipo di filettatura testa	7/8"-16UNF

SACC-E-MINMS-5CON-PG13/0,5 - Connettore per apparecchi anteriore



1521452

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1521452>

Connessione 2

Struttura testa	estremità conduttore libera
-----------------	-----------------------------

Cavo / linea

Lunghezza cavo	0,5 m
Tipo di cavo	filo in PVC
Diametro filo con guaina isolante	2,7 mm
Conduttore singolo, colore	nero, marrone, blu, bianco, giallo-verde
Sezione delle linee	0,75 mm ²
Struttura conduttore segnale linea	24x 0,20 mm
Linea segnale AWG	18
Materiale isolamento fili	PE
Isolamento spessore parete	0,85 mm (Isolamento fili)

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Grado di protezione	IP67
	IP67
Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C ... 85 °C (Maschio)
	-40 °C ... 85 °C (cavi, posa fissa)

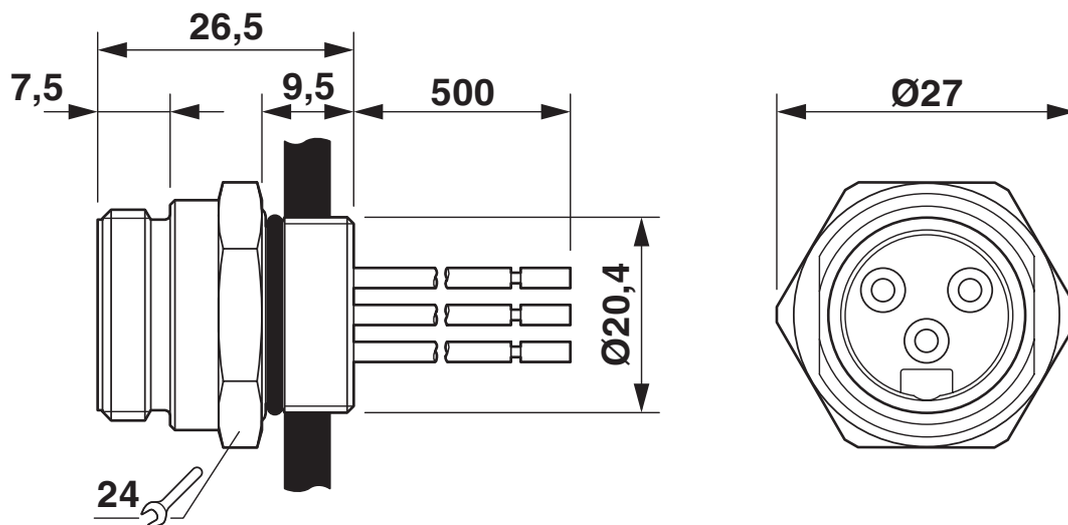
SACC-E-MINMS-5CON-PG13/0,5 - Connettore per apparecchi anteriore

1521452

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1521452>

Disegni

Disegno quotato



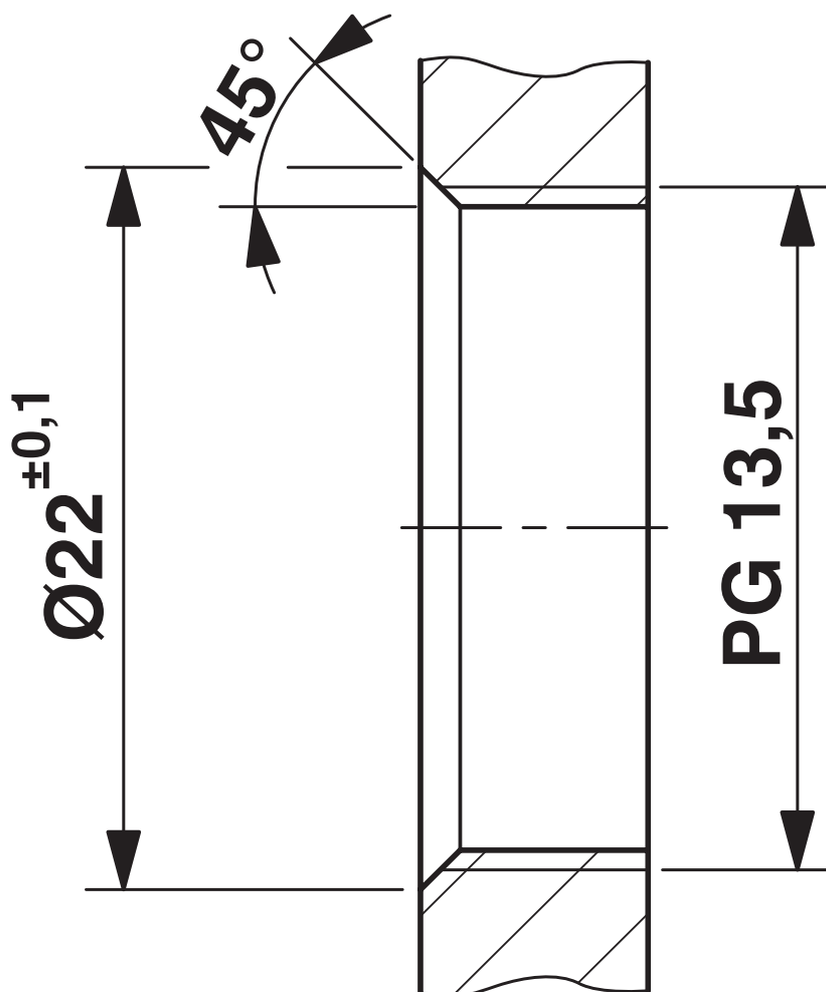
Disegno quotato

SACC-E-MINMS-5CON-PG13/0,5 - Connettore per apparecchi anteriore

1521452

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1521452>

Disegno quotato



Parete con filettatura

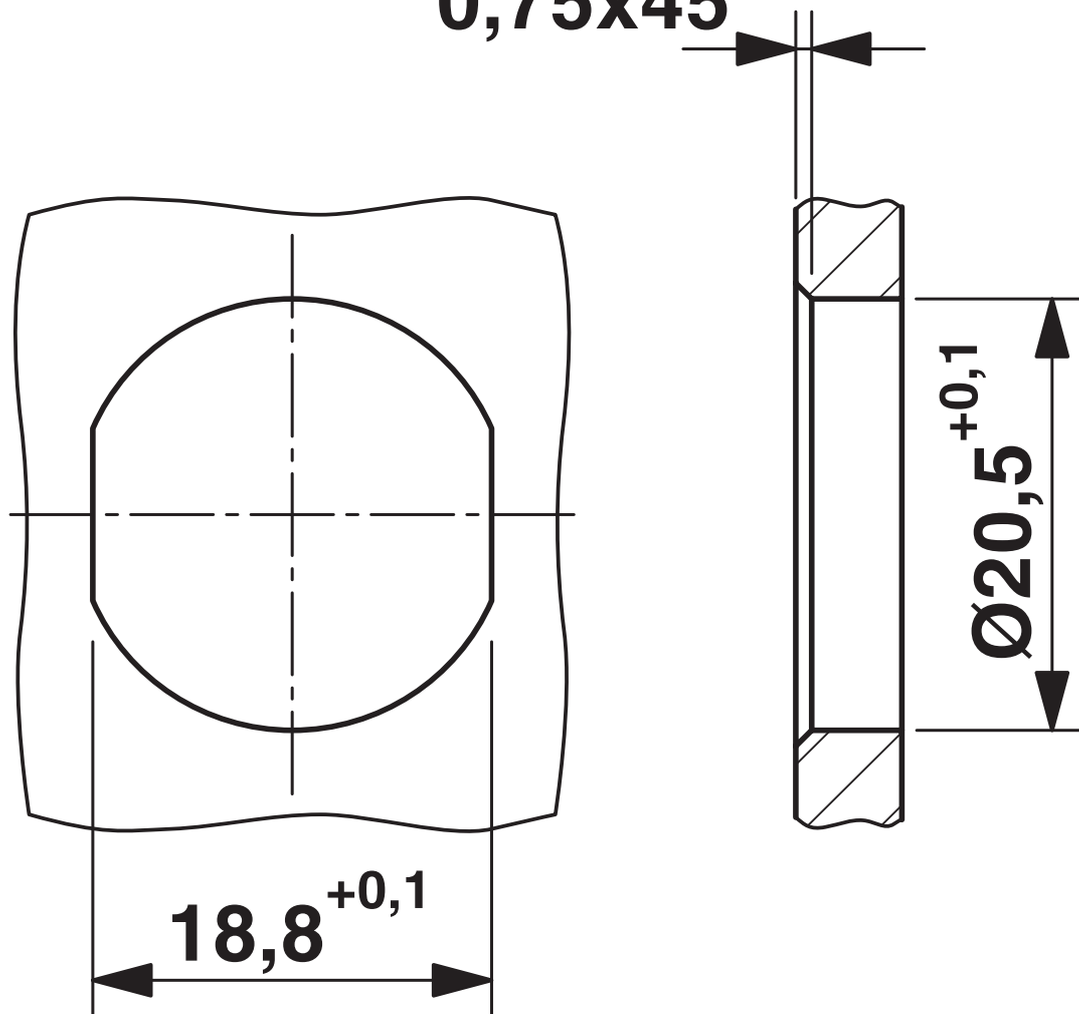
SACC-E-MINMS-5CON-PG13/0,5 - Connettore per apparecchi anteriore

1521452

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1521452>

Disegno quotato

0,75x45°



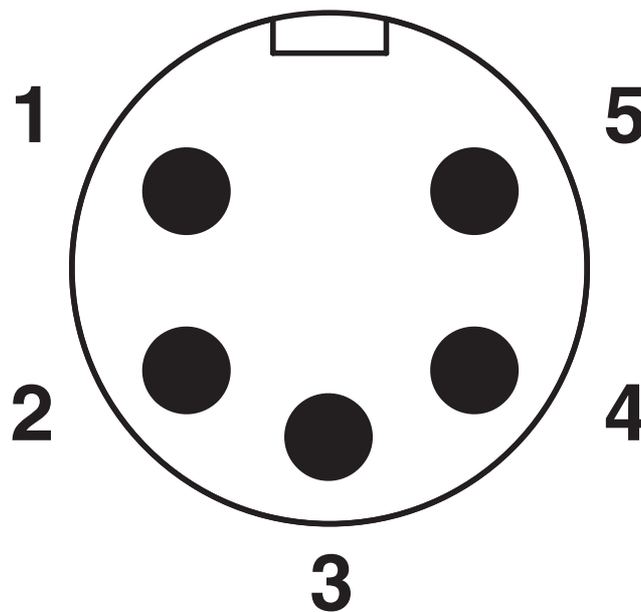
Parete con foro passante

SACC-E-MINMS-5CON-PG13/0,5 - Connettore per apparecchi anteriore

1521452

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1521452>

Disegno schema



Pinning connettore maschio 7/8"-16UNF, 5 poli, vista lato maschio

SACC-E-MINMS-5CON-PG13/0,5 - Connettore per apparecchi anteriore



1521452

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1521452>

Omologazioni

To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1521452>

 cUL Recognized ID omologazione: E221474-20070307				
	Tensione nominale U_N	Corrente nominale I_N	Sezione AWG	Sezione mm^2
	600 V	8 A	20	-

 UL Recognized ID omologazione: E221474-20070307				
	Tensione nominale U_N	Corrente nominale I_N	Sezione AWG	Sezione mm^2
	600 V	8 A	20	-

SACC-E-MINMS-5CON-PG13/0,5 - Connettore per apparecchi anteriore



1521452

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1521452>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-12.0	27440116
ECLASS-13.0	27440116

ETIM

ETIM 9.0	EC002635
----------	----------

UNSPSC

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

SACC-E-MINMS-5CON-PG13/0,5 - Connettore per apparecchi anteriore



1521452

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1521452>

Environmental product compliance

EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS	Sì
con eccezione delle deroghe, se note	6(c)

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	Una tabella per la dichiarazione China RoHS in base all'articolo è disponibile nell'area di download di ciascun articolo alla voce "Dichiarazione del produttore". Per tutti gli articoli con EFUP-E non viene allestita né richiesta alcuna tabella per la dichiarazione China RoHS.

EU REACH SVHC

Avviso di sostanza candidata REACH (n. CAS)	Lead(n. CAS: 7439-92-1)
SCIP	50f4497e-8cf7-46c0-a056-b8c44bde640c

Phoenix Contact 2025 © - Tutti i diritti riservati
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT S.p.a.
Via Bellini, 39/41
20095 Cusano Milanino (MI)
+39 02 660591
info_it@phoenixcontact.com