

SACC-V-3CON-PG9/BI-1L-S - Connettore per valvole



1671140

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1671140>

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.



Connettore per valvole, Universale, 3-poli, Connettore per valvole BI (11 mm), Connessione a vite, connessione a vite per cavo Pg9, diametro esterno conduttore 6 mm ... 8 mm

Dati commerciali

| | |
|-------------------------------------|---------------|
| Codice articolo | 1671140 |
| Pezzi/conf. | 1 Pezzi |
| Quantità di ordinazione minima | 1 Pezzi |
| Codice vendita | AF2DCA |
| Codice prodotto | AF2DCA |
| GTIN | 4017918134990 |
| Peso per pezzo (confezione inclusa) | 31,7 g |
| Peso per pezzo (confezione esclusa) | 31,41 g |
| Numero tariffa doganale | 85366990 |
| Paese di origine | CN |

Dati tecnici

Note

| | |
|-----------------------|--|
| Nota per il montaggio | IMPORTANTE: Per la posa dei cavi, fare attenzione ai raggi di curvatura ammessi, perché le forze di flessione eccessive danneggiano il grado di protezione. Scaricare il connettore da carichi meccanici, ad es. con fascette per cavi. |
|-----------------------|--|

Caratteristiche articolo

| | |
|-----------------------|------------------------|
| Tipo di prodotto | Connettore per valvole |
| Tipo sensore | Universale |
| Numero di poli | 3 |
| Numero uscite cavi | 1 |
| Schermato | no |
| Connessione a vite Pg | Pg9 |

Caratteristiche di isolamento

| | |
|----------------------------|----|
| Categoria di sovratensione | II |
| Grado d'inquinamento | 3 |

Indicazioni materiale

| | |
|--|------|
| Classe di combustibilità a norma UL 94 | HB |
| Materiale custodia connettori per valvole | PA |
| Materiale contatto | CuSn |
| Materiale inserto portacontatti connettore per valvola | PBT |
| Materiale superficie contatti | Ag |

Dimensioni

Misure esterne

| | |
|------------------|---------------|
| Diametro esterno | 6 mm ... 8 mm |
|------------------|---------------|

Caratteristiche elettriche

| | |
|--------------------------|--|
| Resistenza di contatto | $\leq 4 \text{ m}\Omega$ |
| Resistenza di isolamento | $> 2 \text{ G}\Omega$ |
| Tensione nominale U_N | 24 V AC |
| | 24 V DC |
| Corrente nominale I_N | 4 A |
| Circuito di protezione | Prot. contro le sovratensioni; Diode Z |

Caratteristiche meccaniche

Dati meccanici

| | |
|------------------|-----------------------------|
| Cicli di manovra | 50 (Connettori per valvole) |
|------------------|-----------------------------|

Segnalazione

SACC-V-3CON-PG9/BI-1L-S - Connettore per valvole



1671140

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1671140>

| | |
|----------------------------------|--------------|
| Segnalazione stato | LED (giallo) |
| Indicazione di stato disponibile | sì |

Dati di collegamento

| | |
|-----------------------------|--|
| Collegamento | Connessione a vite |
| Sezione di collegamento | 0,34 mm ² ... 2,5 mm ² |
| Sezione di collegamento AWG | 22 ... 13 |

Connettori

Connessione 1

| | |
|---------------------------|------------------------|
| Struttura testa | Connettore per valvole |
| Tipo di filettatura testa | BI (11 mm) |

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

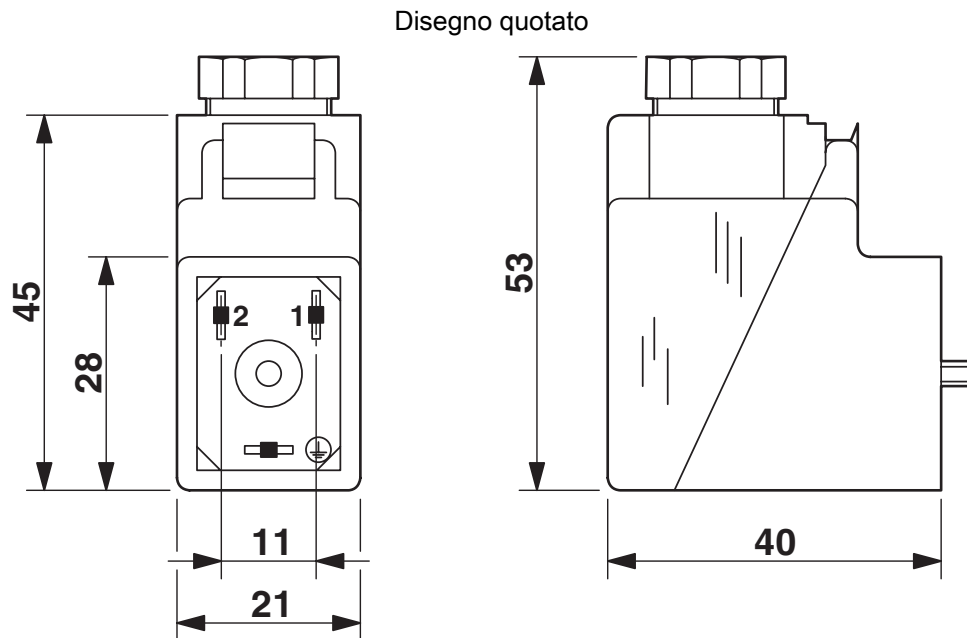
| | |
|---|---|
| Grado di protezione | IP65 |
| Temperatura ambiente (esercizio) (Connettore per valvole) | -25 °C ... 60 °C (connettore per valvole) |

SACC-V-3CON-PG9/BI-1L-S - Connettore per valvole

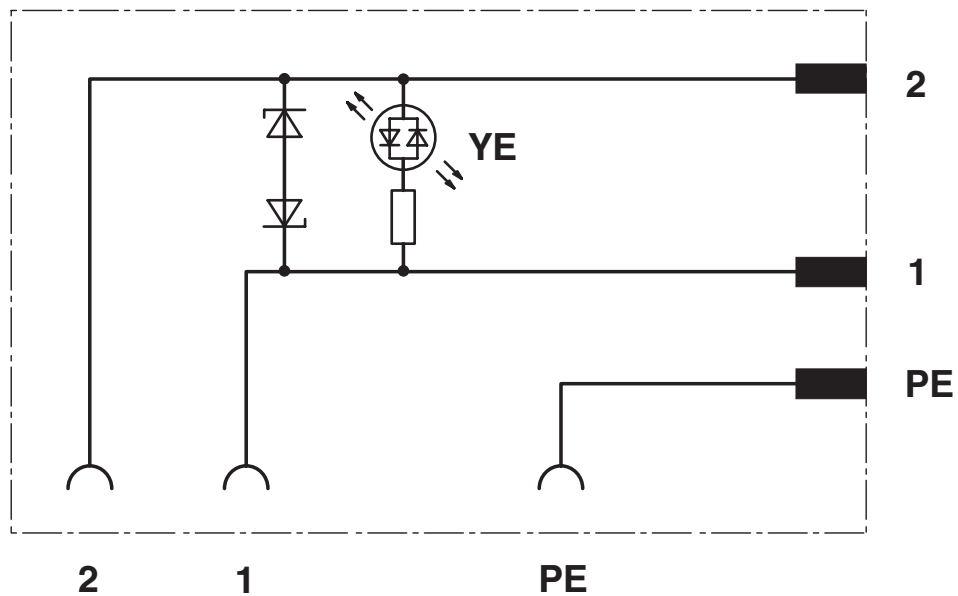
1671140

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1671140>

Disegni



Schema di collegamento



SACC-V-3CON-PG9/BI-1L-S - Connettore per valvole



1671140

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1671140>

Classifiche

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 27440105 |
| ECLASS-15.0 | 27440105 |

ETIM

| | |
|-----------|----------|
| ETIM 10.0 | EC003623 |
|-----------|----------|

UNSPSC

| | |
|-------------|----------|
| UNSPSC 21.0 | 31251500 |
|-------------|----------|

1671140

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1671140>

Environmental product compliance

EU RoHS

| | |
|---|--------------|
| Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS | Sì |
| con eccezione delle deroghe, se note | 6(c), 7(c)-I |

China RoHS

| | |
|--|---|
| Environment friendly use period (EFUP) | EFUP-25 |
| | 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 | 468cea43-bc30-4adf-b542-fdc5ee5e190a |

Phoenix Contact 2026 © - 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