

1671137

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1671137

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 A, Connessione a vite, connessione a vite per cavo Pg9, diametro esterno conduttore 6 mm ... 8 mm

Dati commerciali

Codice articolo	1671137
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	AF2DAA
Codice prodotto	AF2DAA
Pagina del catalogo	Pagina 29 (C-2-2019)
GTIN	4017918134983
Peso per pezzo (confezione inclusa)	36 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	34,6 g
Numero tariffa doganale	85366990
Paese di origine	CZ



1671137

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1671137

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	НВ
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	nm 8 mm
-----------------------	---------

Caratteristiche elettriche

Resistività di massa	≤ 4 mΩ
Resistenza di isolamento	> 2 GΩ
Tensione nominale U _N	24 V AC
	24 V DC
Corrente nominale I _N	4 A
Circuito di protezione	Prot. contro le sovratensioni; Diodo Z

Caratteristiche meccaniche

Dati meccanici

Cicli di manovra 50 (Connettori per valvole)
--

Segnalazione



1671137

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1671137

Segnalazione stato	LED (giallo)
Indicazione di stato disponibile	sì

Dati di collegamento

Collegamento	Connessione a vite
Sezione di collegamento	0,34 mm² 2,5 mm²
Sezione di collegamento AWG	22 13

Connettori

Connessione 1

Struttura testa	Connettore per valvole
Tipo di filettatura testa	A

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

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

Normative e prescrizioni

Connettori per valvole

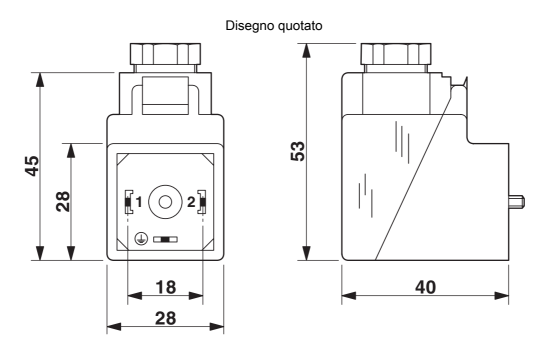
Definizione norma	Connettori per valvole
Norme/disposizioni	EN 175301-803



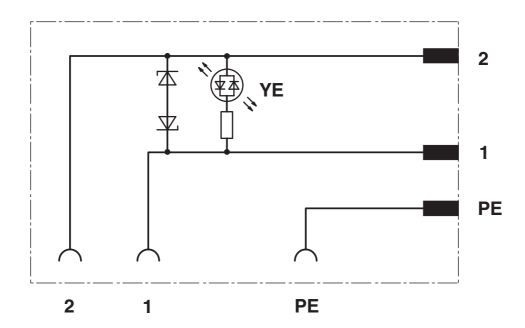
1671137

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1671137

Disegni



Schema di collegamento





1671137

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1671137

Classifiche

ECLASS

	ECLASS-12.0	27440105		
	ECLASS-13.0	27440105		
ETIM				
	ETIM 9.0	EC003623		
UN	ISPSC			

UNSPSC 21.0 31251500



1671137

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1671137

Environmental product compliance

EU RoHS

20 1.0.10	
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 allarticolo è disponibile nellarea 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	b6f0b717-6946-499a-9034-dfe17dc0625e

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