

SAC-3P-10,0-121/A-1L-R - Cavo sensore/attuatore

1418627

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1418627>



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.



Cavo sensore/attuatore, 3-poli, PUR senza alogenati, altamente flessibile, nero RAL 9005, estremità conduttore libera, su Connettore per valvole A, con 1 LED, Circuito: Diodo di smorzamento, lunghezza cavo: 10 m

I vantaggi

- Semplice e sicuro: componenti a innesto testati elettricamente al 100 %
- Comodo: maggiore disponibilità dell'impianto grazie a una diagnosi rapida e semplice

Dati commerciali

Codice articolo	1418627
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	50 Pezzi
Nota	Produzione su ordinazione (non è possibile effettuare resi)
Codice vendita	AF1DAA
Codice prodotto	AF1DAA
GTIN	4055626142029
Peso per pezzo (confezione inclusa)	572,8 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	312,5 g
Numero tariffa doganale	85444290
Paese di origine	PL

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Cavo sensore/attuatore con connettori per valvole
Applicazione	Standard
Numero di poli	3
Numero uscite cavi	1

Caratteristiche di isolamento

Categoria di sovratensione	III
Grado d'inquinamento	3

Indicazioni materiale

Classe di combustibilità a norma UL 94	V0
Materiale guarnizione	TPU
Materiale custodia connettori per valvole	TPU
Materiale contatto	CuSn
Materiale inserto portacontatti connettore per valvola	PA 6.6
Materiale superficie contatti	Sn

Caratteristiche elettriche

Tensione nominale U_N	24 V DC
Corrente nominale I_N	2 A

Segnalazione

Segnalazione stato	1 LED
Indicazione di stato disponibile	sì

Connettori

Connessione 1	
Tipo	estremità conduttore libera

Connessione 2	
Tipo	Connettore per valvole A
Materiale	CuSn (Contatto)
	Sn (Superficie contatti)
	PA 6.6 (Portacontatti)
	TPU (Custodia)
Circuito di protezione	Diodo di smorzamento

Cavo / linea

Lunghezza cavo	10 m
PUR nero [121]	

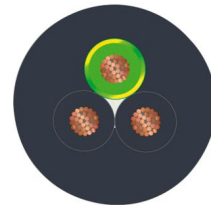
SAC-3P-10,0-121/A-1L-R - Cavo sensore/attuatore

1418627

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1418627>



Disegno quotato



Peso della linea	58,8 kg/km
UL AWM Style	20549
Numero di poli	3
Schermato	no
Tipo di cavo	PUR nero [121]
Struttura conduttore segnale linea	32x 0,20 mm
Linea segnale AWG	17
Sezione del conduttore	3x 1 mm ²
Diametro filo con guaina isolante	2,1 mm ±0,05 mm
Diametro esterno conduttore	6,00 mm ±0,2 mm
Guaina esterna, materiale	PUR
Guaina esterna, colore	nero RAL 9005
Materiale conduttore	Filo Cu nudo
Materiale, isolamento fili	PP
Conduttore singolo, colore	nero 1, nero 2, verde/giallo
Cordatura intera	3 fili twistati longitudinalmente
Resistenza del conduttore max.	19,5 Ω/km (a 20 °C)
Resistenza di isolamento	≥ 20 MΩ*km
Tensione nominale cavi	300 V
Tensione di prova	1200 V
Raggio di piegatura minima, fisso	5 x D
Raggio di piegatura minima, flessibile	10 x D
Raggio di piegatura minimo, fisso	30 mm
Raggio di piegatura minimo, mobile	60 mm
Capacità di carico dinamica (flessione)	Cicli di piegatura, massimo: 3000000, Velocità di posizionamento: 2,5 m/s, Accelerazione: 10 m/s ²
Assenza di alogen	secondo DIN VDE 0472 Parte 815
Resistenza alla fiamma	DIN VDE 0482 DIN EN 50265-2-1
Resistenza all'olio	secondo DIN EN 60811-2-1
Altra resistenza	non aderente
Caratteristiche particolari	Altamente flessibile
Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C ... 80 °C (cavi, posa fissa) -20 °C ... 80 °C (Cavi, posa mobile)

Condizioni ambientali e della vita elettrica

SAC-3P-10,0-121/A-1L-R - Cavo sensore/attuatore

1418627

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1418627>



Condizioni ambientali

Grado di protezione	IP65
	IP67

Normative e prescrizioni

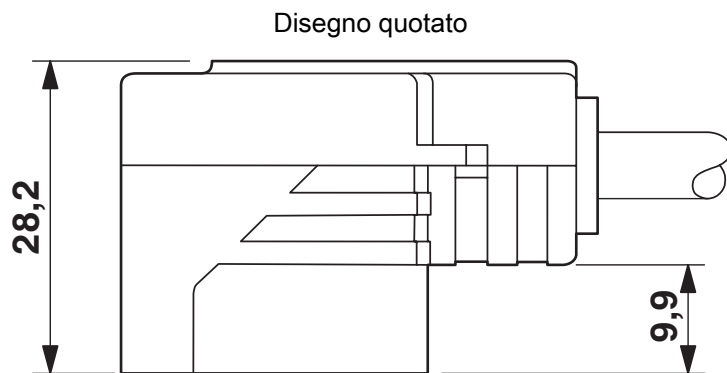
Connettori per valvole

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

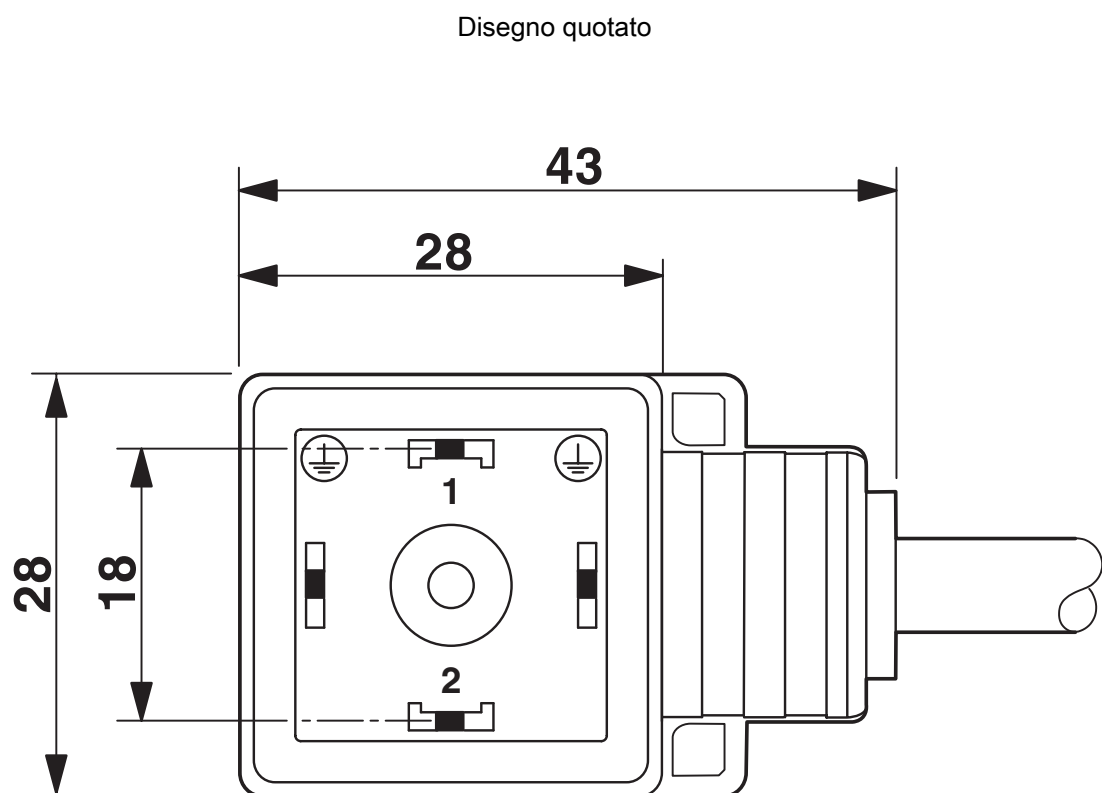
1418627

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1418627>

Disegni

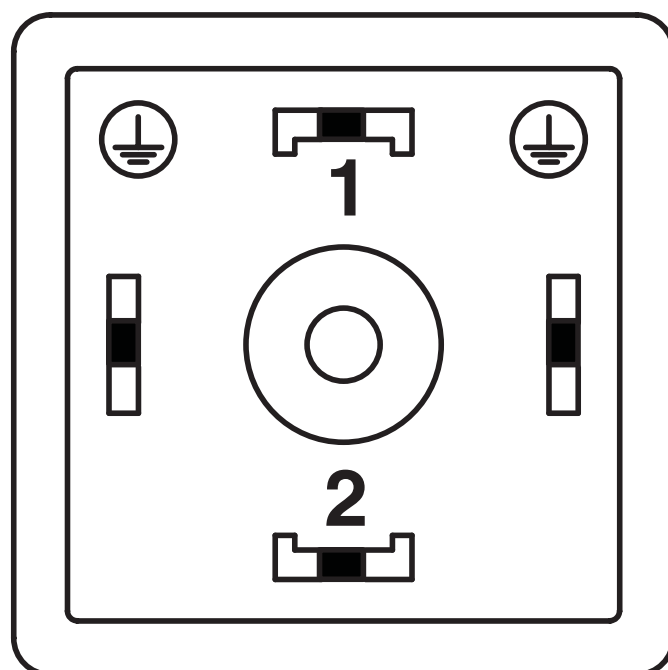


Connettore per valvole, formato A, vista laterale



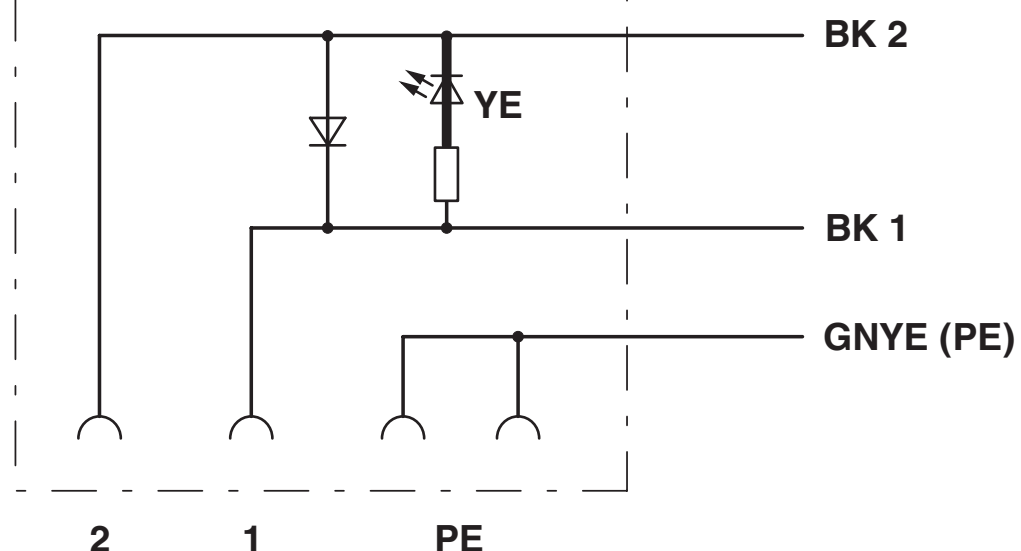
Connettore per valvole formato A

Disegno schema



Pinning connettori per valvole versione A

Schema di collegamento



Equipaggiamento dei contatti del connettore per valvole

Omologazioni

ⓘ To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1418627>

CSAus	ID omologazione: 13631	Tensione nominale U_N	Corrente nominale I_N	Sezione AWG	Sezione mm^2
		24 V	2 A	-	-

Classifiche

ECLASS

ECLASS-12.0	27060312
ECLASS-13.0	27060312

ETIM

ETIM 9.0	EC001855
----------	----------

UNSPSC

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

SAC-3P-10,0-121/A-1L-R - Cavo sensore/attuatore

1418627

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1418627>



Environmental product compliance

EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS	Sì
con eccezione delle deroghe, se note	7(a), 7(c)-l

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	01cf9f18-387d-4cdf-8f55-259f6b85e4e4

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