

Si ricorda che i dati qui indicati sono estrapolati dal catalogo online. Per informazioni e dati dettagliati, consultare la documentazione per l'utente. Si intendono applicate le Condizioni di utilizzo generali per i download da Internet. (http://phoenixcontact.it/download)



Connettore per cavo, RC, Plastica diritta, rivestita, schermati: sì, Bloccaggio a vite, M23, N. poli: 12, tipo contatti: Maschio, Attacco a saldare, diametro cavi: 5,5 mm ... 6,5 mm



Dati commerciali

Pezzi/conf.	20 PZ
Quantità di ordinazione minima	20 PZ
GTIN	4 046356 730709
GTIN	4046356730709
Sales Key	ABRAAA

Dati tecnici

Dati del corpo isolante

Codifica	N
Cicli di manovra meccanica	100
Tipo di collegamento contatti	Attacco a saldare
Tipologia contatti	Maschio
Applicazione	Segnale
N. poli	12
Senso di rotazione	standard
Diametro contatti Contatti di potenza	1 mm
Sezione fili Contatti di potenza min.	0,08 mm²
Sezione fili Contatti di potenza max.	1 mm²
Corrente di dimensionamento contatti di potenza	8 A
Tensione di dimensionamento contatto di potenza	150 V
Tensione impulsiva di dimensionamento	1,5 kV
Categoria di sovratensione	II
Grado d'inquinamento	3



Dati tecnici

Dati del corpo isolante

Categoria di sovratensione	II
Grado d'inquinamento	3

Dati della custodia

Nota	Istruzioni per l'ordine: Inserti portacontatti e serraggio dei cavi/ accessorio schermante da ordinare separatamente
Materiale custodia	Metallo
Tipo di bloccaggio	Bloccaggio a vite
Grado di protezione (connesso)	IP67
Tipo di filettatura	M23

Dati della guarnizione cavo

Diametro cavo	5,5 mm 6,5 mm
Materiale guarnizione	NBR

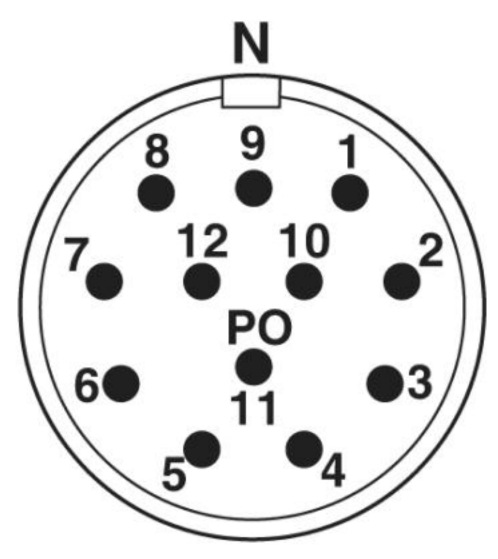
Environmental Product Compliance

REACh SVHC	Lead 7439-92-1
I China Rohs	Periodo di utilizzo conforme a destinazione senza danni per l'ambiente (EFUP): 50 anni
	Le informazioni sulle sostanze pericolose si trovano nella dichiarazione del fabbricante alla voce "Downlaods"

Disegni

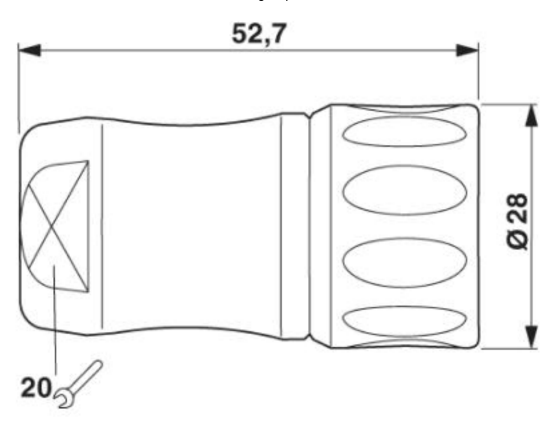


Disegno schema





Disegno quotato



Classifiche

eCl@ss

eCl@ss 10.0.1	27440102
eCl@ss 4.0	27378000
eCl@ss 4.1	27378000
eCl@ss 5.0	27379100
eCl@ss 5.1	27379100
eCl@ss 6.0	27379200
eCl@ss 7.0	27379201
eCl@ss 8.0	27379201
eCl@ss 9.0	27440102

ETIM

ETIM 3.0	EC001121
ETIM 4.0	EC002498
ETIM 5.0	EC002498
ETIM 6.0	EC002498
ETIM 7.0	EC002498



Classifiche

UNSPSC

UNSPSC 6.01	43172015
UNSPSC 7.0901	43201404
UNSPSC 11	43172015
UNSPSC 12.01	43201404
UNSPSC 13.2	39121421
UNSPSC 18.0	39121421
UNSPSC 19.0	39121421
UNSPSC 20.0	39121421
UNSPSC 21.0	39121421

UNSPSC 21.0		39121421	
Omologazioni			
Omologazioni			
Omologazioni			
EAC			
Omologazioni Ex			
Dettagli omologazione			
EAC	FAC		B.01742

Phoenix Contact 2020 © - all rights reserved http://www.phoenixcontact.com

PHOENIX CONTACT S.p.A. Via Bellini, 39/41 20095 Cusano Milanino (MI) Italia Tel. +39 02 660591 Fax +39 02 66059500

http://www.phoenixcontact.it