

Connettore per giunti - RC-12P1N8A90ELN - 1621382

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 giunti, RC, diritto, schermati: sì, Bloccaggio a vite, M23, N. poli: 12, tipo contatti: Maschio, Attacco a crimpare, diametro cavi: 3 mm ... 10,5 mm

RoHS

Dati commerciali

Pezzi/conf.	20 PZ
Quantità di ordinazione minima	20 PZ
GTIN	 4 046356 917339
GTIN	4046356917339
Sales Key	ABRAAC

Dati tecnici

Dati del corpo isolante

Nota	Istruzioni per l'ordine: Contatti a crimpare Ø 1 mm da ordinare separatamente
Codifica	N
Tipo di collegamento contatti	Attacco a crimpare
Tipologia contatti	Maschio
Applicazione	Segnale
N. poli	12
Senso di rotazione	standard
Diametro contatti Contatti di potenza	1 mm
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
Categoria di sovratensione	II
Grado d'inquinamento	3

Connettore per giunti - RC-12P1N8A90ELN - 1621382

Dati tecnici

Dati della custodia

Materiale custodia	Metallo
Tipo di bloccaggio	Bloccaggio a vite
Grado di protezione (connesso)	IP67
Tipo di filettatura	M23

Dati della guarnizione cavo

Diametro cavo	3 mm ... 10,5 mm
Materiale guarnizione	NBR

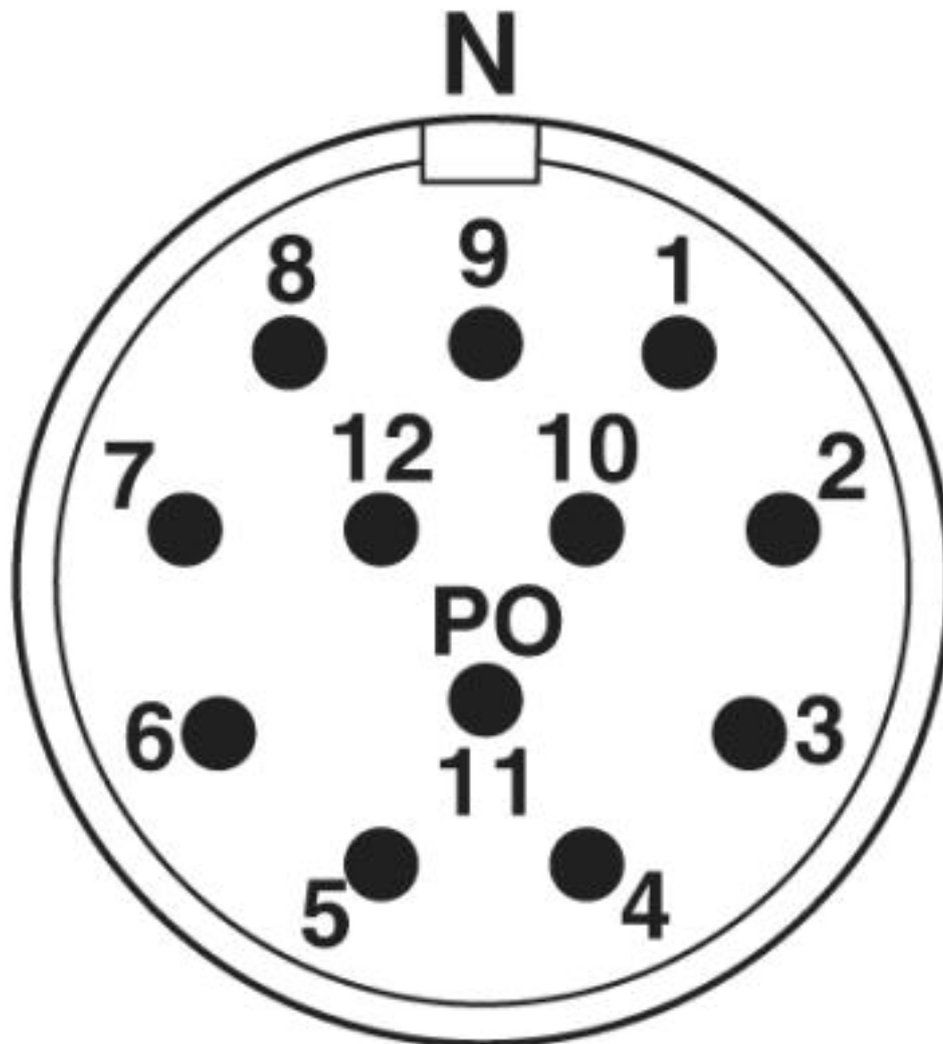
Environmental Product Compliance

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
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 "Downloads"

Disegni

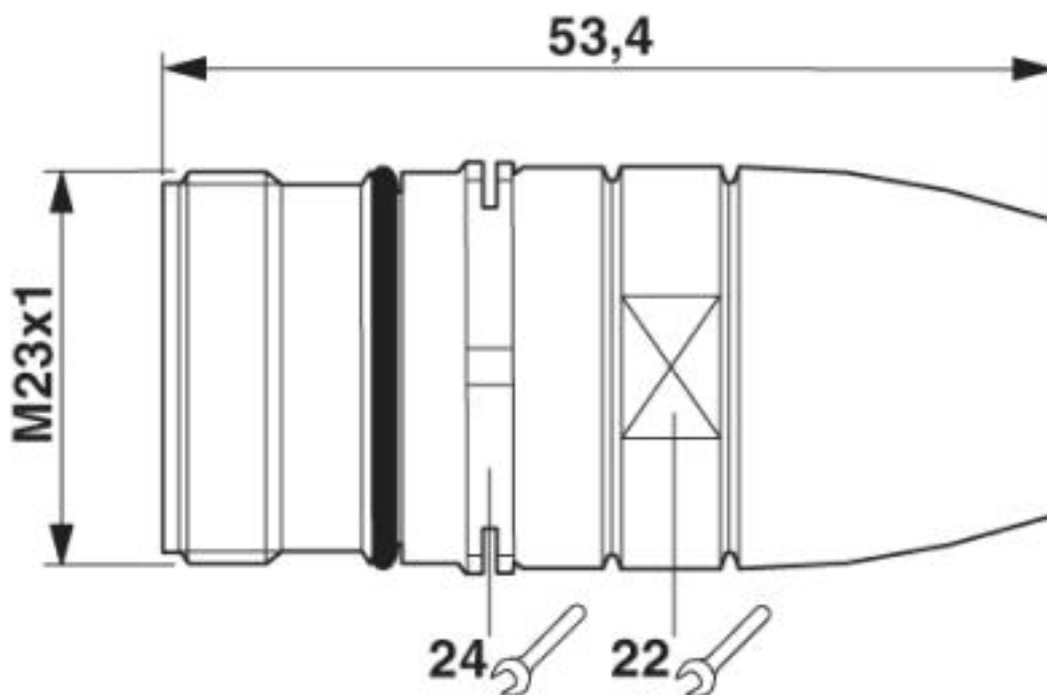
Connettore per giunti - RC-12P1N8A90ELN - 1621382

Disegno schema



Connettore per giunti - RC-12P1N8A90ELN - 1621382

Disegno quotato



Classifiche

eCl@ss

eCl@ss 10.0.1	27371392
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	27379201

ETIM

ETIM 4.0	EC002498
ETIM 5.0	EC002498
ETIM 6.0	EC002498
ETIM 7.0	EC002498

UNSPSC

UNSPSC 13.2	39121421
UNSPSC 18.0	39121421
UNSPSC 19.0	39121421

Connettore per giunti - RC-12P1N8A90ELN - 1621382

Classifiche

UNSPSC

UNSPSC 20.0	39121421
UNSPSC 21.0	39121421

Omologazioni

Omologazioni

Omologazioni

EAC

Omologazioni Ex

Dettagli omologazione

EAC		B.01742
-----	---	---------

Accessori

Accessori

Contatto a crimpare

Contatto a crimpare - RC-12P2000 - 1597862



Contatto a crimpare, tornito, Contatto singolo, diametro contatti: 1 mm, intervallo di crimpatura: 0,14 mm² ... 0,56 mm²

Contatto a crimpare - RC-11P2000 - 1596770



Contatto a crimpare, tornito, Contatto singolo, diametro contatti: 1 mm, intervallo di crimpatura: 0,08 mm² ... 0,22 mm²

Connettore per giunti - RC-12P1N8A90ELN - 1621382

Accessori

Contatto a crimpare - RC-1KP2000 - 1602996



Contatto a crimpare, tornito, Contatto singolo, diametro contatti: 1 mm, intervallo di crimpatura: 0,5 mm² ... 1 mm²

Contatto a crimpare - RC-22P2400 - 1603325



Contatto a crimpare, in rotolo, numero di pezzi per nastro: 10000, diametro contatti: 1 mm, intervallo di crimpatura: 0,22 mm² ... 0,56 mm²

Contatto a crimpare - RC-22P2000 - 1603321



Contatto a crimpare, in rotolo, Contatto singolo, diametro contatti: 1 mm, intervallo di crimpatura: 0,22 mm² ... 0,56 mm²

Contatto a crimpare - RC-22P2300 - 1603324



Contatto a crimpare, in rotolo, Nastro, numero di pezzi per nastro: 500, diametro contatti: 1 mm, intervallo di crimpatura: 0,22 mm² ... 0,56 mm²

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>