

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1604216



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.



Pressacavi, materiale connessione a vite: Ottone, nichelato, diametro esterno cavo 8 mm ... 12 mm, schermatura: no, filettatura: Pg11, serie: RC

Dati commerciali

Codice articolo	1604216
Pezzi/conf.	20 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	20 Pezzi
Codice vendita	ABRAFT
Codice prodotto	ABRAFT
GTIN	4046356248129
Peso per pezzo (confezione inclusa)	33,39 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	31,309 g
Numero tariffa doganale	74198090
Paese di origine	DE



https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1604216



Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Connessione a vite per cavo
Serie	RC
Tipo di collegamento a vite	Staffa doppia
Schermato	no

Dimensioni

Tipo filettatura lato collegamenti	Pa11
ripo incitatara iato conegariiciti	'9''

Indicazioni materiale

Colore	color ottone
Materiale connessione a vite	Ottone, nichelato

Cavo / linea

	Diametro esterno conduttore	8 mm 12 mm
--	-----------------------------	------------

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Grado di protezione	IP65



https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1604216



Classifiche

ECLASS

	ECLASS-12.0	27140801
	ECLASS-13.0	27140801
ΕΊ	ГІМ	
	ETIM 9.0	EC000441
U	NSPSC	
	UNSPSC 21.0	39121300



https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1604216



Environmental product compliance

EU RoHS

LUTOHO	
Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS	Sì
con eccezione delle deroghe, se note	6(c)
China RoHS	
Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	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)

1774f907-231c-4448-a1c1-465637a5d282

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

SCIP