

TC-C-PTB3-SC-SET1 - Set di cavi



2905216

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2905216>

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.

Set di cavi per modulo di alimentazione e di segnalazione errore TC-MACX-MCR-PTB (cod. art.: 2904673), per l'uso sul Termination Carrier per gli amplificatori di isolamento della serie MACX Analog Ex.



Dati commerciali

Codice articolo	2905216
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	DK27Z1
Codice prodotto	DK27Z1
GTIN	4046356932141
Peso per pezzo (confezione inclusa)	26,2 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	26,2 g
Numero tariffa doganale	85444290
Paese di origine	DE

TC-C-PTB3-SC-SET1 - Set di cavi



2905216

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2905216>

Dati tecnici

Note

Nota per il funzionamento

Per l'uso conforme è necessario rispettare le specifiche della direttiva d'installazione (vedi download). Per le applicazioni o l'uso con prodotti di terzi è necessario rispettare anche le specifiche, gli avvertimenti e le avvertenze di sicurezza del rispettivo produttore terzo.

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto

Set di cavi

TC-C-PTB3-SC-SET1 - Set di cavi



2905216

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2905216>

Omologazioni

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2905216>



UL Listed

ID omologazione: E330267



cUL Listed

ID omologazione: E330267



cUL Listed

ID omologazione: E199827



UL Listed

ID omologazione: E199827

TC-C-PTB3-SC-SET1 - Set di cavi



2905216

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2905216>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0	27371392
ECLASS-15.0	27371392

ETIM

ETIM 10.0	EC002886
-----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121100
-------------	----------

Environmental product compliance

EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS	Sì, Nessuna deroga
---	--------------------

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)	Nessuna sostanza con una percentuale di massa maggiore dello 0,1%
---	---