

# D-LAN-19"-D-P - Circuito di protezione contro le sovratensioni



2880192

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2880192>

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.



Scheda di ricambio per i prodotti "D-LAN-19"-D-P. Modulo con quattro porte provviste di protezione da sovratensioni per interfacce dati secondo Cat.5/EN 50 17 3 (100Base-T), incluso connettori femmina RJ45.

## I vantaggi

- Facile sostituzione dei sistemi di protezione grazie alla struttura modulare
- Semplice integrazione di rete tramite connettori femmina RJ45
- Utilizzabile fino a 1 GBit/s grazie al circuito di protezione adattato

## Dati commerciali

Codice articolo	2880192
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Nota	Produzione su ordinazione (non è possibile effettuare resi)
Codice vendita	CL3111
Codice prodotto	CL3111
GTIN	4017918963613
Peso per pezzo (confezione inclusa)	125,8 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	102,39 g
Numero tariffa doganale	85363010
Paese di origine	DE

# D-LAN-19"-D-P - Circuito di protezione contro le sovratensioni



2880192

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2880192>

## Dati tecnici

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Circuito stampato
------------------	-------------------

### Indicazioni materiale

Colore	argento
--------	---------

# D-LAN-19"-D-P - Circuito di protezione contro le sovratensioni



2880192

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2880192>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-13.0	27171592
ECLASS-15.0	27171592

### ETIM

ETIM 10.0	EC002497
-----------	----------

### UNSPSC

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

# D-LAN-19"-D-P - Circuito di protezione contro le sovratensioni



2880192

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2880192>

## Environmental product compliance

### EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS	Sì
con eccezione delle deroghe, se note	6(c), 7(a), 7(c)-I

### 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	97c4a131-8ae8-4d59-b398-3ed8572542ee

Phoenix Contact 2026 © - 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](mailto:info_it@phoenixcontact.com)