

# KEL-EMV 24-5 - Connettore assorbimento cavo EMC



3063510

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3063510>

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.

Connettore assorbimento cavo EMC, materiale: Acciaio inossidabile



## Descrizione del prodotto

Grazie alle terminazioni schermo EMV è possibile deviare direttamente sulla custodia la schermatura senza interruzione cavo. Si può eseguire un montaggio successivo.

## Dati commerciali

Codice articolo	3063510
Pezzi/conf.	5 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	5 Pezzi
Codice vendita	AF7CDX
Codice prodotto	AF7CDX
Pagina del catalogo	Pagina 682 (C-2-2019)
GTIN	4046356301367
Peso per pezzo (confezione inclusa)	19,97 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	19,96 g
Numero tariffa doganale	73269098
Paese di origine	CZ

3063510

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3063510>

## Dati tecnici

### Note

Note generali	Con l'ausilio del passacavo EMV la schermatura del cavo può essere collegata alla custodia
Note generali	La schermatura del cavo può essere collegata alla custodia con l'ausilio del passacavo EMV.

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Connettore assorbimento cavo
------------------	------------------------------

### Indicazioni materiale

Materiale	Acciaio inossidabile
-----------	----------------------

### Montaggio

Nota per il montaggio	1) Fissaggio mediante le viti di fissaggio del telaio di tenuta. 2) Fissare gli schermi dei cavi schermati mediante serracavi (rimuovendo parte della guaina).
-----------------------	--

# KEL-EMV 24-5 - Connettore assorbimento cavo EMC

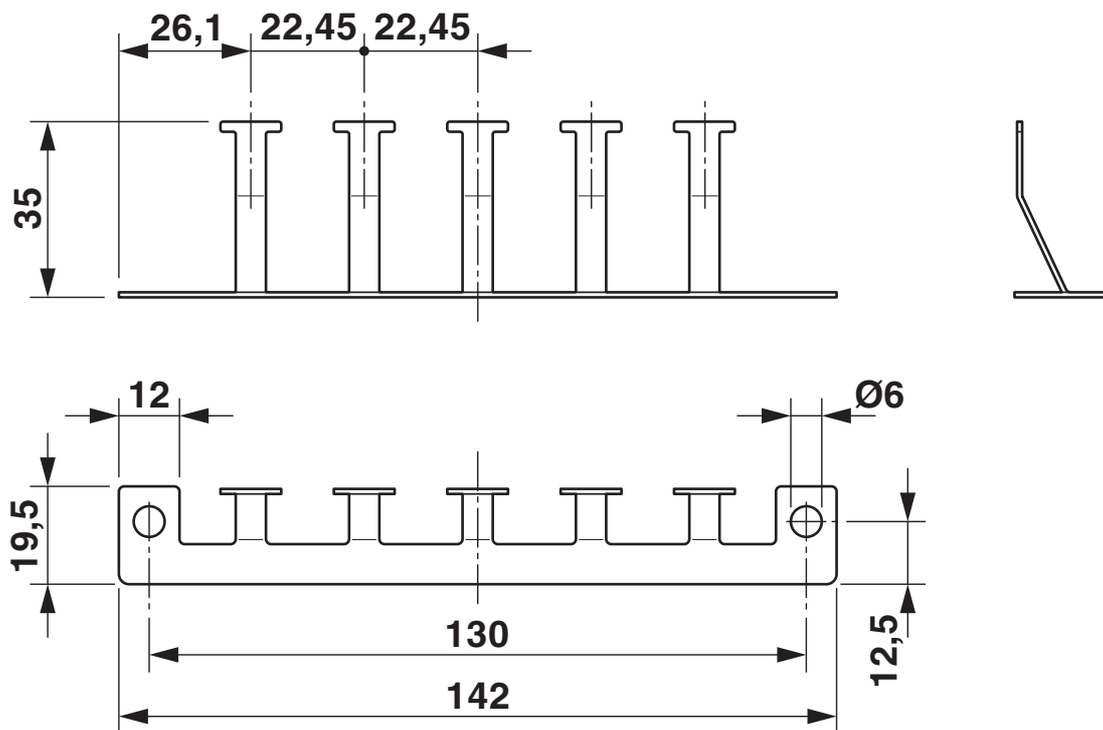
3063510

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3063510>



## Disegni

Disegno quotato



Disegno quotato

3063510

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3063510>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-12.0	27440192
ECLASS-13.0	27440192

### ETIM

ETIM 9.0	EC002943
----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121400
-------------	----------

3063510

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3063510>

## Environmental product compliance

### EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS

Sì, Nessuna deroga

### China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)

EFUP-E

Nessuna sostanza pericolosa al di sopra dei valori limite

### EU REACH SVHC

Avviso di sostanza candidata REACH (n. CAS)

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

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](mailto:info_it@phoenixcontact.com)