

# UMKS- E48M-VS - Modulo di interfaccia



2970154

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2970154>

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.



Modulo VARIOFACE, con connettore IEC 603/DIN 41612, formato E, da 48 poli, equipaggiato a, c, e con connettore maschio, per connettori a vite

## Dati commerciali

Codice articolo	2970154
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	DK2187
Codice prodotto	DK2187
GTIN	4017918087661
Peso per pezzo (confezione inclusa)	297,8 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	285,2 g
Numero tariffa doganale	85369010
Paese di origine	DE

## Dati tecnici

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Modulo di interfaccia
Famiglia di prodotti	VARIOFACE
Numero di poli	48

### Caratteristiche di isolamento

Categoria di sovratensione	II
Grado di inquinamento	2

### Caratteristiche elettriche

Tensione nominale $U_N$	125 V AC/DC
Max. amperaggio per segnale	4 A
Tensione di isolamento nominale	125 V
Tensione impulsiva di dimensionamento	1,2 kV (Isolamento funzionale)

### Dati di collegamento

#### Livello di campo

Attacco a norma	IEC / EN
Collegamento	Connessione a vite
Lunghezza del tratto da spelare	8 mm
Filettatura	M3
Sezione conduttore rigida	0,2 mm <sup>2</sup> ... 4 mm <sup>2</sup>
Sezione conduttore flessibile	0,2 mm <sup>2</sup> ... 2,5 mm <sup>2</sup>
Sezione conduttore AWG	24 ... 12

#### Livello di controllo

Collegamento	Connessione IEC 603/DIN 41612
Numero collegamenti	1
Numero di poli	48

### Segnalazione

Indicazione di stato disponibile	no
----------------------------------	----

### Dimensioni

#### Dimensioni articolo

Larghezza	123,6 mm
Altezza	77 mm
Profondità	70,87 mm

### Indicazioni materiale

Colore	verde (RAL 6021)
Materiale isolante custodia	Poliammide PA non rinforzato

## Condizioni ambientali e della vita elettrica

### Condizioni ambientali

Grado di protezione	IP20
Temperatura ambiente (esercizio)	-20 °C ... 50 °C
Temperatura ambiente (stoccaggio/trasporto)	-20 °C ... 70 °C

## Normative e prescrizioni

Norme/Disposizioni	DIN EN 50178
	IEC 60664

## Montaggio

Tipo di montaggio	Montaggio su guida DIN
Posizione di installazione	a scelta

## 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.
---------------------------	---

# UMKS- E48M-VS - Modulo di interfaccia

2970154

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2970154>



## Classifiche

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121432
-------------	----------

## 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%
---	---