

UM 25-PVB 2/12ICV/SO19 - Ripartitore di potenziale



2298331

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2298331>

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 connettori COMBICON e due potenziali (+ -) per la ripartizione del potenziale, per il montaggio su NS 35/7,5 o NS 32



Dati commerciali

Codice articolo	2298331
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	DK2A84
Codice prodotto	DK2A84
GTIN	4017918587789
Peso per pezzo (confezione inclusa)	59,6 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	61,4 g
Numero tariffa doganale	85369010
Paese di origine	DE

Dati tecnici

Note

Nota per il funzionamento	I requisiti di isolamento necessari per l'applicazione (isolamento di base o rinforzato) devono essere soddisfatti con misure adeguate (ad es. piastre di separazione) contro i moduli adiacenti (in direzione della guida DIN).
Nota per il funzionamento	Assicuratevi che la tensione di alimentazione del dispositivo abbia un potenziale di riferimento comune.
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	Ripartitore di potenziale
Famiglia di prodotti	VARIOFACE

Caratteristiche di isolamento

isolamento	Isolamento funzionale
Grado di inquinamento	2

Caratteristiche elettriche

Tensione nominale U_N	230 V AC/DC
Corrente cumulativa massima di tutti i segnali	12 A
Tensione di isolamento nominale	230 V
Tensione impulsiva di dimensionamento	2,1 kV (1,2 / 50 μ s)

Dati di collegamento

Alimentazione

Numero collegamenti	2
Passo	5,08 mm

Ripartizione

Numero collegamenti	12
---------------------	----

Dimensioni

Larghezza	25 mm
Altezza	97 mm
Profondità	42 mm

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Grado di protezione	IP00
Grado di protezione (Luogo di installazione)	\geq IP54 (Luogo di installazione)

UM 25-PVB 2/12ICV/SO19 - Ripartitore di potenziale



2298331

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2298331>

Temperatura ambiente (esercizio)	-20 °C ... 50 °C
Posizione elevata	≤ 2000 m

Normative e prescrizioni

Norme/Disposizioni	EN 60664-1
--------------------	------------

Montaggio

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

2298331

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2298331>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-12.0	27400609
ECLASS-13.0	27400609

ETIM

ETIM 9.0	EC001894
----------	----------

UNSPSC

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

2298331

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2298331>

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