

UM 25-10 MSTB/Front/Q - Modulo di interfaccia



2959803

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2959803>

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.

VARIOFACE SLIM-LINE con connessione a vite e presa base COMBICON, per montaggio trasversale su NS 35/7.5, n. poli 10



Dati commerciali

Codice articolo	2959803
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	DK2188
Codice prodotto	DK2188
GTIN	4017918086398
Peso per pezzo (confezione inclusa)	113,4 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	76,56 g
Numero tariffa doganale	85369010
Paese di origine	DE

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Modulo di interfaccia
Numero di poli	10

Caratteristiche di isolamento

Categoria di sovratensione	II
Grado di inquinamento	2

Caratteristiche elettriche

Tensione nominale U_N	250 V AC/DC
Max. amperaggio per segnale	2,5 A
Tensione di isolamento nominale	250 V
Tensione impulsiva di dimensionamento	2,2 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 ² ... 4 mm ²
Sezione conduttore flessibile	0,2 mm ² ... 2,5 mm ²
Sezione conduttore AWG	24 ... 12

Livello di controllo

Collegamento	Connettori COMBICON
Numero collegamenti	1
Numero di poli	10
Nota	Presca COMBICON: passo 5,0 mm

Segnalazione

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

Dimensioni

Dimensioni articolo

Larghezza	25 mm
Altezza	137 mm
Profondità	46,49 mm

Indicazioni materiale

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

UM 25-10 MSTB/FRONT/Q - Modulo di interfaccia



2959803

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2959803>

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Grado di protezione	IP00
Temperatura ambiente (esercizio)	-10 °C ... 50 °C
Temperatura ambiente (stoccaggio/trasporto)	-10 °C ... 70 °C

Normative e prescrizioni

Norme/Disposizioni	IEC 60664
	DIN EN 50178

Montaggio

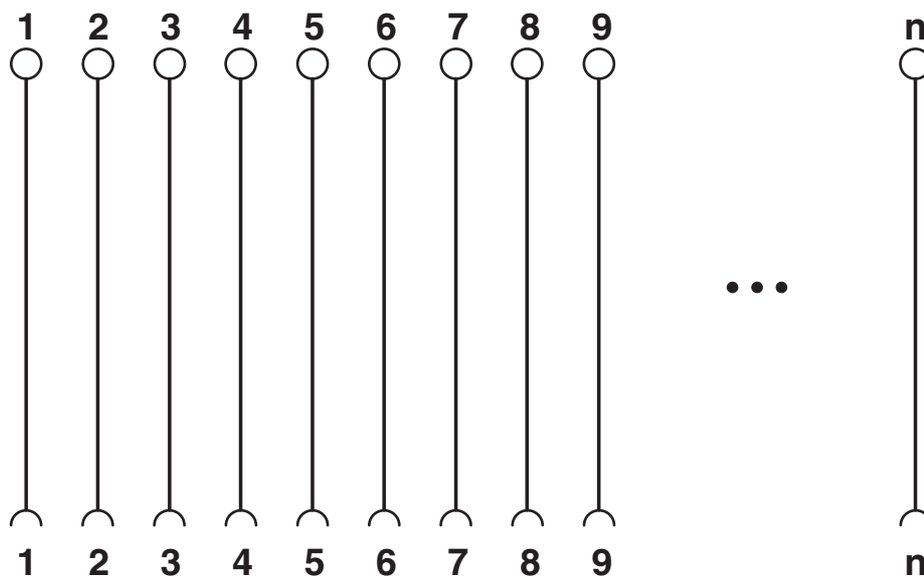
Tipo di montaggio	Montaggio su guida DIN
Posizione di installazione	a scelta

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.
---------------------------	---

Disegni

Schema di collegamento



Environmental product compliance

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%
---	---