

UM 45-FLK16/2A/S7 - Modulo di interfaccia



2965570

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2965570>

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 connessione a vite, 20 poli, su un connettore per cavo piatto a 14 poli, per montaggio su NS 35/7,5

Dati commerciali

Codice articolo	2965570
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	20 Pezzi
Codice vendita	DK2A8S
Codice prodotto	DK2A8S
GTIN	4017918252144
Peso per pezzo (confezione inclusa)	93,4 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	59,26 g
Numero tariffa doganale	85369010
Paese di origine	DE

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Modulo di interfaccia
------------------	-----------------------

Caratteristiche di isolamento

isolamento	Isolamento funzionale
Categoria di sovratensione	II
Grado di inquinamento	2

Caratteristiche elettriche

Tensione nominale U_N	≤ 25 V AC
	≤ 60 V DC
Max. amperaggio per segnale	2 A
Corrente cumulativa massima di tutti i segnali	14 A
Tensione di isolamento nominale	63 V
Tensione impulsiva di dimensionamento	0,6 kV (1,2 / 50 μ s)

Dati di collegamento

Livello di campo

Collegamento	Connessione a vite
Numero di poli	20

Livello di controllo

Attacco a norma	IEC 60603-13
Collegamento	Connettori maschio FLK
Numero di poli	16

Dimensioni

Dimensioni articolo

Larghezza	75 mm
Altezza	45,58 mm
Profondità	50,22 mm

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Grado di protezione	IP00
Grado di protezione (Luogo di installazione)	\geq IP54 (Luogo di installazione)
Temperatura ambiente (esercizio)	-20 °C ... 50 °C
Posizione elevata	max. 2000 m

Normative e prescrizioni

Norme/Disposizioni	DIN EN 50178: 1998-04
--------------------	-----------------------

UM 45-FLK16/2A/S7 - Modulo di interfaccia



2965570

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2965570>

Definizione norma	Distanze in aria e linee di fuga
-------------------	----------------------------------

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

UM 45-FLK16/2A/S7 - Modulo di interfaccia



2965570

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2965570>

Classifiche

ETIM

ETIM 8.0	EC002780
----------	----------

UNSPSC

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

2965570

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2965570>

Environmental product compliance

EU RoHS

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

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)
---	-------------------------

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