

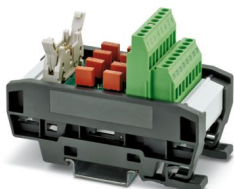
# UM-FLK10/DI/FU/ROC800 - Modulo passivo



2905959

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2905959>

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 per l'impiego con schede di controllo ROC800 con ingresso digitale. UL Recognized, Classe I, Div. 2.

## I vantaggi

- Connessioni a vite con due livelli per il cablaggio di campo
- Fusibile a innesto per ciascun canale, tipo TE5, 200 mA
- Connessione FLK10 sul lato comando
- Custodia UM-PRO
- Indicatore dei fusibili bruciati per ciascun canale
- Connessione FLK10 sul lato comando
- Prova di continuità eseguita

## Dati commerciali

Codice articolo	2905959
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Nota	Produzione su ordinazione (non è possibile effettuare resi)
Codice vendita	DK2B8K
Codice prodotto	DK2B8K
GTIN	4055626047461
Peso per pezzo (confezione inclusa)	161,2 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	161,2 g
Numero tariffa doganale	85369010
Paese di origine	US

## Dati tecnici

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Modulo di interfaccia
Famiglia di prodotti	VARIOFACE
Numero di poli	16
Numero di canali	8

### Caratteristiche elettriche

Tensione nominale $U_N$	24 V DC
Controllore supportato: EMERSON ROC800	
Scheda I/O adatta	ROC800 DI

### Dati di collegamento

#### Livello di campo

Attacco a norma	IEC / EN
Collegamento	Connessione a vite
Lunghezza del tratto da spelare	7 mm
Filettatura	M3
Numero di poli	16
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	Connettore maschio IDC/FLK
Numero collegamenti	1
Numero di poli	10
Passo	2,54 mm

### Segnalazione

Indicazione di stato disponibile	sì, in caso di guasto del fusibile
----------------------------------	------------------------------------

### Dimensioni

#### Dimensioni articolo

Larghezza	54 mm
Altezza	92,3 mm
Profondità	65,5 mm

### Indicazioni materiale

Materiale isolante custodia	Poliammide PA non rinforzato
-----------------------------	------------------------------

### Condizioni ambientali e della vita elettrica

# UM-FLK10/DI/FU/ROC800 - Modulo passivo



2905959

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2905959>

## Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C ... 60 °C
Temperatura ambiente (stoccaggio/trasporto)	-40 °C ... 60 °C

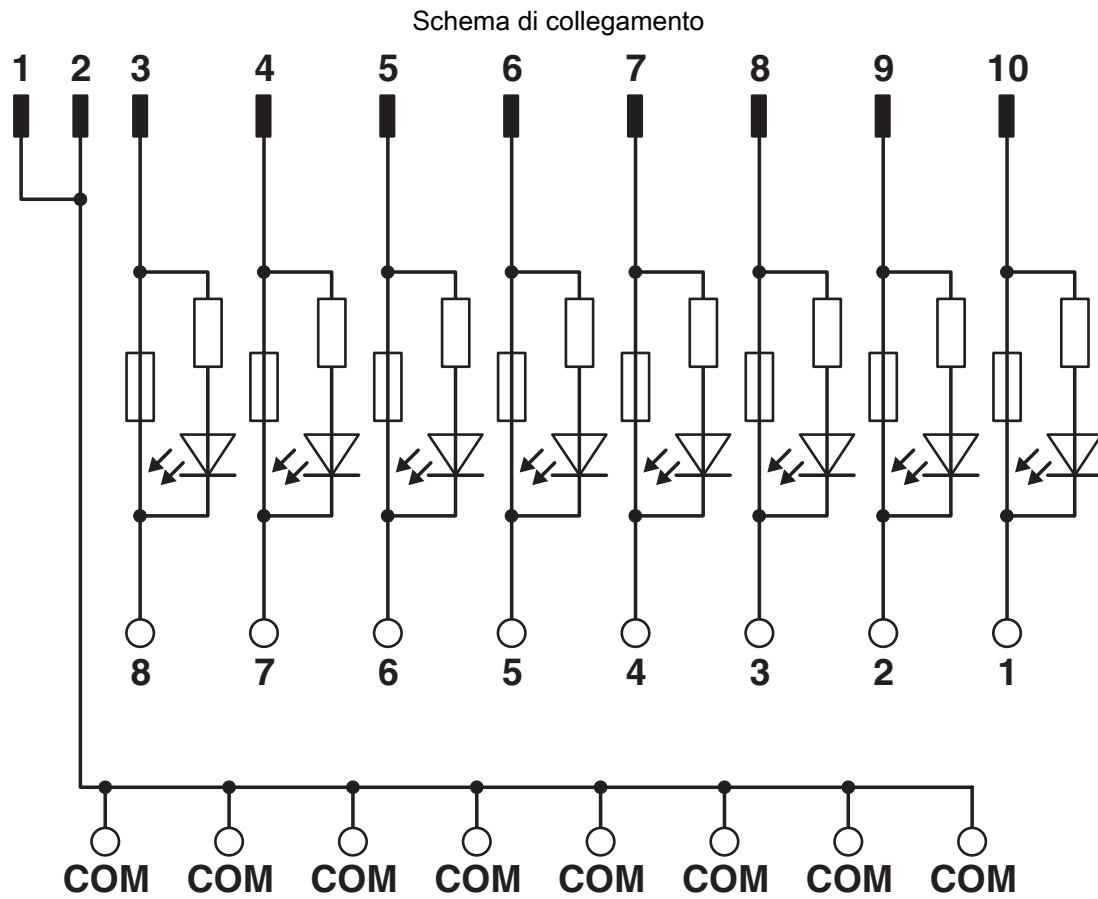
## Montaggio

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




2905959


<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2905959>


## Omologazioni

📄 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2905959>

 <b>cUL Recognized</b> ID omologazione: E238705				
	Tensione nominale $U_N$	Corrente nominale $I_N$	Sezione AWG	Sezione $mm^2$
keine	-	0,2 A	30 - 12	-

 <b>UL Recognized</b> ID omologazione: E238705				
	Tensione nominale $U_N$	Corrente nominale $I_N$	Sezione AWG	Sezione $mm^2$
keine	-	0,2 A	30 - 12	-

 <b>cUL Recognized</b> ID omologazione: FILE E 196811				
---	--	--	--	--

 <b>UL Recognized</b> ID omologazione: FILE E 196811				
--	--	--	--	--

# UM-FLK10/DI/FU/ROC800 - Modulo passivo



2905959

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2905959>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-13.0	27141152
ECLASS-15.0	27141152

### ETIM

ETIM 10.0	EC002780
-----------	----------

### UNSPSC

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

2905959

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2905959>

## Environmental product compliance

### EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS	Sì
con eccezione delle deroghe, se note	7(c)-I

### 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%
---	---

Phoenix Contact 2026 © - 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)