

UM-D37M/DS/FU/LED/DG/C300/R SH - Modulo di interfaccia



2905273

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2905273>

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 a 16 canali per schede digitali Honeywell C300 con separazione, punti di prova, fusibili 1A inseriti e indicatore di stato dei fusibili.



I vantaggi

- Questi moduli VARIOFACE sono utilizzati in combinazione con i rispettivi adattatori frontali
- Custodia UM-PRO
- Abilitazione con punti di prova per ogni canale
- Indicazione LED per fusibile guasto
- Connessione schermata per ogni canale
- Fusibile da 1 A a innesto per ogni canale
- Montaggio su guida, compreso piedino di messa a terra
- Modulo digitale con connessione schermata

Dati commerciali

Codice articolo	2905273
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Nota	Produzione su ordinazione (non è possibile effettuare resi)
Codice vendita	DK218H
Codice prodotto	DK218H
GTIN	4046356947107
Peso per pezzo (confezione inclusa)	475,2 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	468,8 g
Numero tariffa doganale	85371098
Paese di origine	US

UM-D37M/DS/FU/LED/DG/C300/R SH - Modulo di interfaccia



2905273

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2905273>

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Modulo di interfaccia
Famiglia di prodotti	VARIOFACE
Numero di poli	37
Numero di canali	16

Caratteristiche elettriche

Tensione nominale U_N	24 V DC
Max. amperaggio per segnale	1 A
Corrente cumulativa alimentazione di tensione massima	4 A (mediante D-SUB)

Controllore supportato HONEYWELL Experion PKS C300/C-Series

Scheda I/O adatta	TDIL01
	TDIL11

Dati di collegamento

Livello di campo

Collegamento	Attacco a vite con coltello sezionatore
Lunghezza del tratto da spelare	8 mm
Filettatura	M 3
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	Connettore maschio D-SUB
Numero collegamenti	1
Numero di poli	37

Segnalazione

Segnalazione stato	no
Indicazione di stato disponibile	sì, in caso di guasto del fusibile

Dimensioni

Dimensioni articolo

Larghezza	104 mm
Altezza	142,3 mm
Profondità	79 mm

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

UM-D37M/DS/FU/LED/DG/C300/R SH - Modulo di interfaccia



2905273

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2905273>

Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C ... 60 °C
Temperatura ambiente (stoccaggio/trasporto)	-40 °C ... 75 °C

Normative e prescrizioni

Norme/Disposizioni	DIN EN 50178
--------------------	--------------

Montaggio

Tipo di montaggio	Montaggio su guida DIN
Nota per il montaggio	affiancabile senza distanza
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.
---------------------------	---

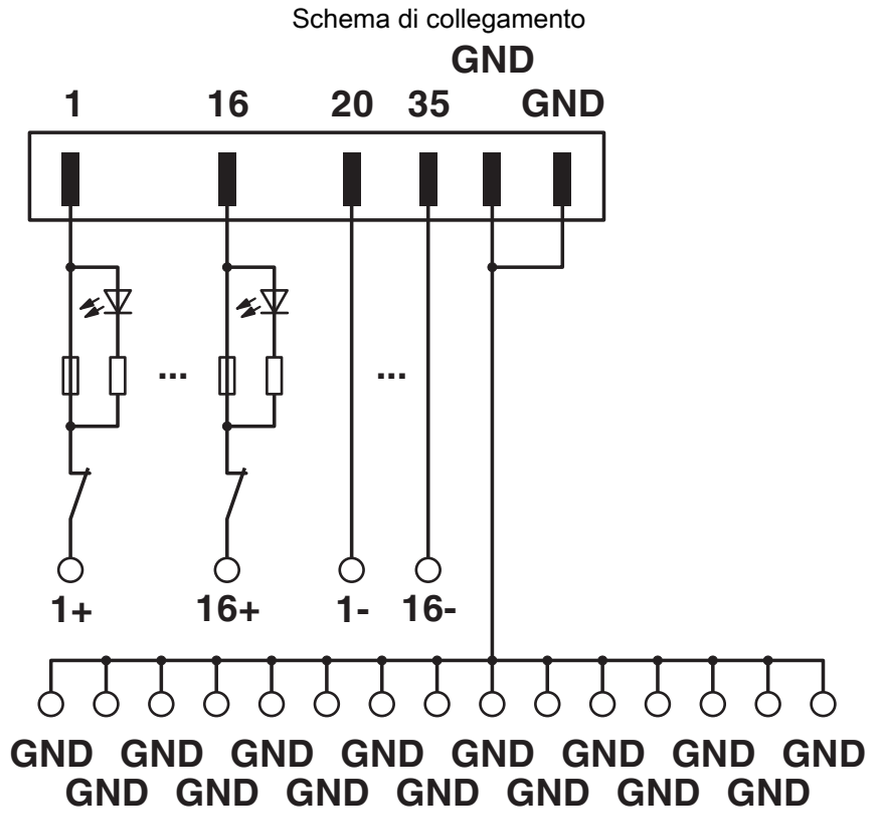
UM-D37M/DS/FU/LED/DG/C300/R SH - Modulo di interfaccia



2905273

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2905273>

Disegni



UM-D37M/DS/FU/LED/DG/C300/R SH - Modulo di interfaccia



2905273

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2905273>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0

27141152

ETIM

ETIM 9.0

EC002780

UNSPSC

UNSPSC 21.0

39121400

UM-D37M/DS/FU/LED/DG/C300/R SH - Modulo di interfaccia



2905273

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2905273>

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)
SCIP	cbd26852-cc5f-4218-926d-4beb1c6e08e7

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