

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



2905133

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2905133>

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 previsto per l'impiego con schede digitali a 16 canali Honeywell Experion C300:



I vantaggi

- Questi moduli VARIOFACE sono utilizzati in combinazione con i rispettivi adattatori frontali
- Custodia UM-PRO
- Montaggio su guida DIN
- Indicazione LED per fusibile guasto
- Abilitazione con punti di prova per ogni canale
- Fusibile da 1 A a innesto per ogni canale
- Concepito per il montaggio sul lato destro del quadro

Dati commerciali

Codice articolo	2905133
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	4046356959049
Peso per pezzo (confezione inclusa)	373,3 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	99,99 g
Numero tariffa doganale	85371098
Paese di origine	US

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



2905133

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2905133>

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 di esercizio (DC)	24 V DC
Corrente (per derivazione)	≤ 1 A (Protezione limitata)

Controllore supportato: HONEYWELL Experion PKS C300/C-Series

Scheda I/O adatta	TDIL01 (non-redundant)
	TDIL11 (redundant)
	TDIL51 (non-redundant)
	TDIL61 (redundant)
	TDOB01 (non-redundant)
	TDOB11 (redundant)
	TDOB51 (non-redundant)
	TDOB61 (redundant)

Controllore supportato: HONEYWELL Experion LX Series 8

Scheda I/O adatta	8X-TDILA1
	8X-TDILB1

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

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



2905133

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2905133>

Dimensioni articolo

Larghezza	124 mm
Altezza	142,3 mm
Profondità	65,6 mm

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

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

Normative e prescrizioni

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

Montaggio

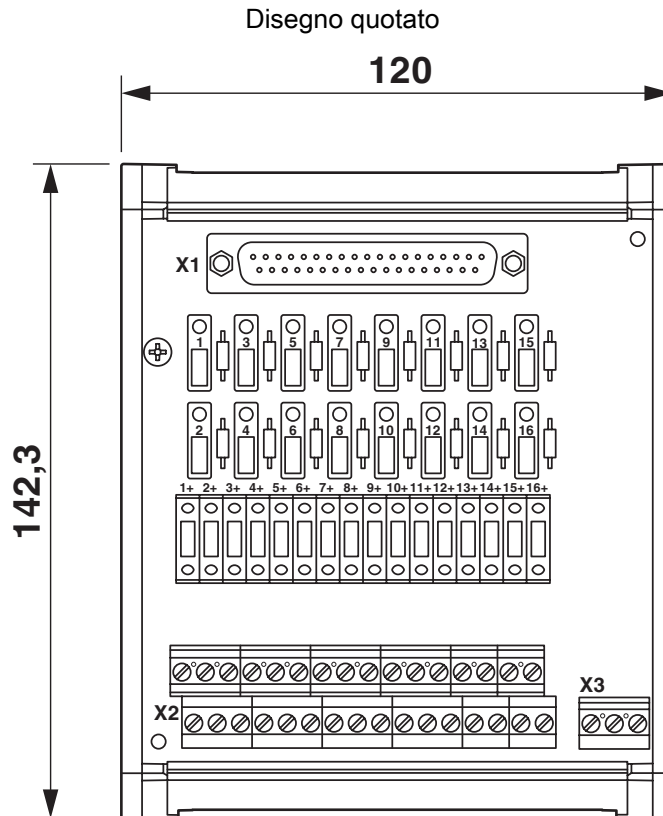
Tipo di montaggio	Montaggio su guida DIN
Nota per il montaggio	affiancabile senza distanza
Posizione di installazione	a scelta

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

2905133

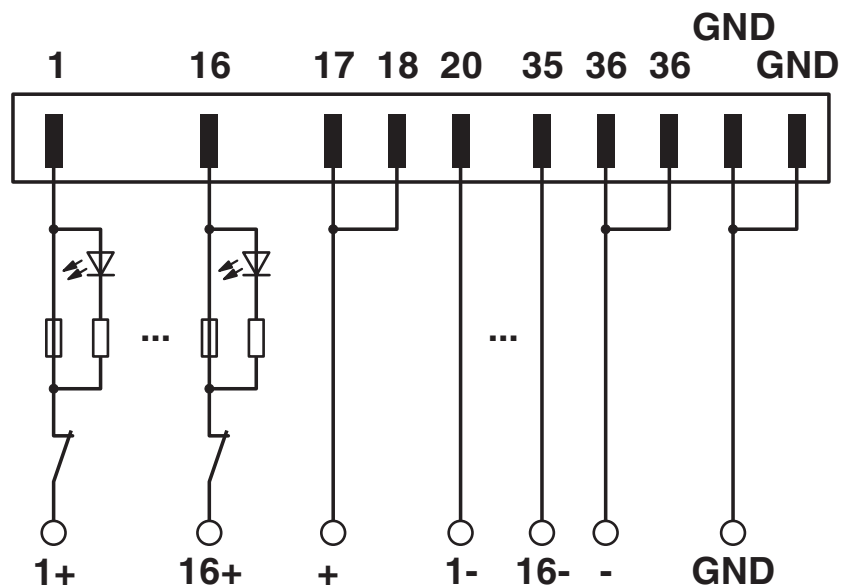
<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2905133>

Disegni



Disegno quotato per versione mancina

Schema di collegamento



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



2905133

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2905133>

Omologazioni

📄 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2905133>



cUL Recognized
ID omologazione: E238705



UL Recognized
ID omologazione: E238705

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



2905133

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2905133>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0	27141152
ECLASS-15.0	27141152

ETIM

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

UNSPSC

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

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



2905133

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2905133>

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	1871e580-4568-4af7-97ed-751b13add147

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