

FLKM-D25 SUB/B/LA - Modulo di interfaccia



2281694

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2281694>

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 e connettore femmina D-Sub, per montaggio su NS 35/7,5, o NS 32, con indicazione luminosa, n. poli 25

Dati commerciali

| | |
|-------------------------------------|----------------------|
| Codice articolo | 2281694 |
| Pezzi/conf. | 1 Pezzi |
| Quantità di ordinazione minima | 1 Pezzi |
| Codice vendita | DK2182 |
| Codice prodotto | DK2182 |
| Pagina del catalogo | Pagina 249 (IF-2007) |
| GTIN | 4017918054946 |
| Peso per pezzo (confezione inclusa) | 184,1 g |
| Peso per pezzo (confezione esclusa) | 161,88 g |
| Numero tariffa doganale | 85369010 |
| Paese di origine | DE |

FLKM-D25 SUB/B/LA - Modulo di interfaccia



2281694

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2281694>

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

| | |
|----------------------|-----------------------|
| Tipo di prodotto | Modulo di interfaccia |
| Famiglia di prodotti | VARIOFACE |
| Numero di poli | 25 |

Caratteristiche di isolamento: Distanze in aria e linee di fuga

| | |
|----------------------------|-----------------------|
| isolamento | Isolamento funzionale |
| Categoria di sovratensione | II |
| Grado di inquinamento | 2 |

Caratteristiche elettriche

| | |
|-----------------------------|-----------------------|
| Tensione di esercizio (DC) | 24 V DC |
| Range tensioni di esercizio | 19,2 V DC ... 30 V DC |
| Corrente (per derivazione) | ≤ 2,5 A |

Distanze in aria e linee di fuga

| | |
|---------------------------------------|----------------------|
| Tensione di isolamento nominale | 50 V |
| Tensione impulsiva di dimensionamento | 0,5 kV (1,2 / 50 µs) |

Dati di collegamento

Collegamento 1 (livello di controllo)

| | |
|------------------|--------------------------|
| Attacco a norma | IEC 60807-2 |
| Collegamento | Connettore femmina D-SUB |
| Filettatura | UNC 4-40 |
| Numero di poli | 25 |
| Cicli di manovra | > 500 |
| Passo | 2,77 mm |

Collegamento 2 (livello di campo)

| | |
|---|---|
| Collegamento | Connessione a vite |
| Lunghezza del tratto da spelare | 7 mm |
| Filettatura | M3 |
| Numero di poli | 28 |
| Sezione conduttore rigida | 0,2 mm ² ... 4 mm ² |
| Sezione conduttori rigidi (2 conduttori della stessa sezione) | 0,2 mm ² ... 1,5 mm ² |
| Sezione conduttore flessibile | 0,2 mm ² ... 2,5 mm ² |
| | 0,25 mm ² ... 1,5 mm ² (Capocorda montato senza collare di isolamento) |
| | 0,25 mm ² ... 2,5 mm ² (Capocorda con collare in plastica) |
| Sezione conduttori flessibili (2 conduttori della stessa sezione) | 0,2 mm ² ... 1,5 mm ² |
| | 0,25 mm ² ... 0,75 mm ² (Capocorda montato senza collare di isolamento) |
| | 0,5 mm ² ... 0,5 mm ² (Capocorda montato TWIN con collare di |

FLKM-D25 SUB/B/LA - Modulo di interfaccia



2281694

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2281694>

| | |
|------------------------|-------------------|
| | isolamento) |
| Sezione conduttore AWG | 24 ... 12 |
| Coppia di serraggio | 0,5 Nm ... 0,6 Nm |
| Passo | 5,08 mm |

Segnalazione

| | |
|----------------------------------|--------------|
| Segnalazione stato | LED (giallo) |
| Indicazione di stato disponibile | sì |

Dimensioni

Dimensioni articolo

| | |
|------------|----------|
| Larghezza | 90 mm |
| Altezza | 77 mm |
| Profondità | 57,47 mm |

Indicazioni materiale

| | |
|-----------------------------|--------------------|
| Colore | verde (RAL 6021) |
| Materiale isolante custodia | poliammide 6 verde |

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

| | |
|--|------------------|
| Grado di protezione (Modulo) | IP00 |
| Grado di protezione (Luogo di installazione) | ≥ IP54 |
| Temperatura ambiente (esercizio) | -20 °C ... 50 °C |
| Temperatura ambiente (stoccaggio/trasporto) | -20 °C ... 70 °C |
| Posizione elevata | ≤ 2000 m |

Normative e prescrizioni

| | |
|----------------------------------|----------------|
| Distanze in aria e linee di fuga | |
| Norme/Disposizioni | EN IEC 60664-1 |

Montaggio

| | |
|---------------------------|------------------------|
| Tipo di montaggio | Montaggio su guida DIN |
| Posizione d'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. |
|---------------------------|---|

FLKM-D25 SUB/B/LA - Modulo di interfaccia

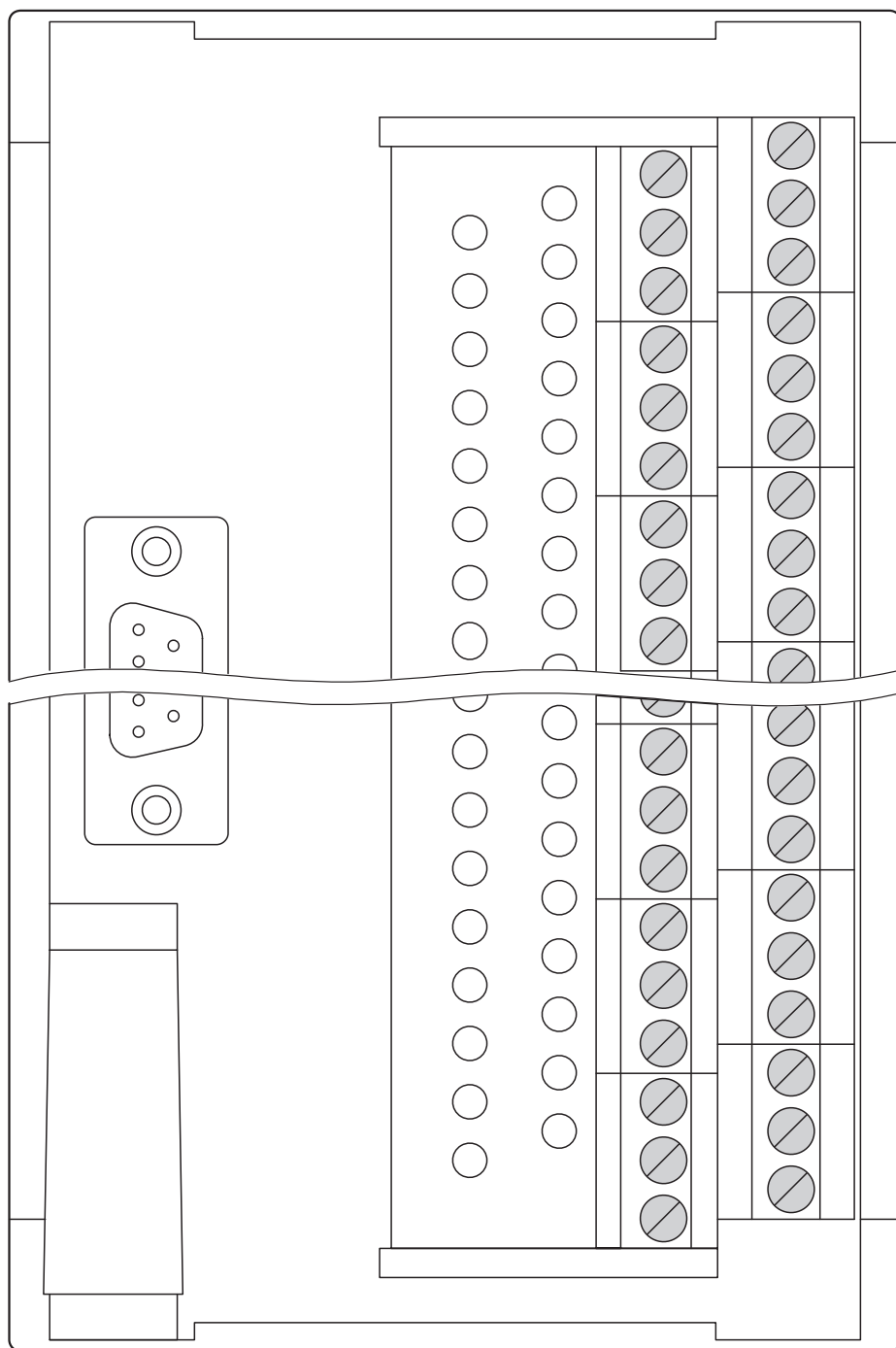


2281694

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2281694>

Disegni

Disegno schema



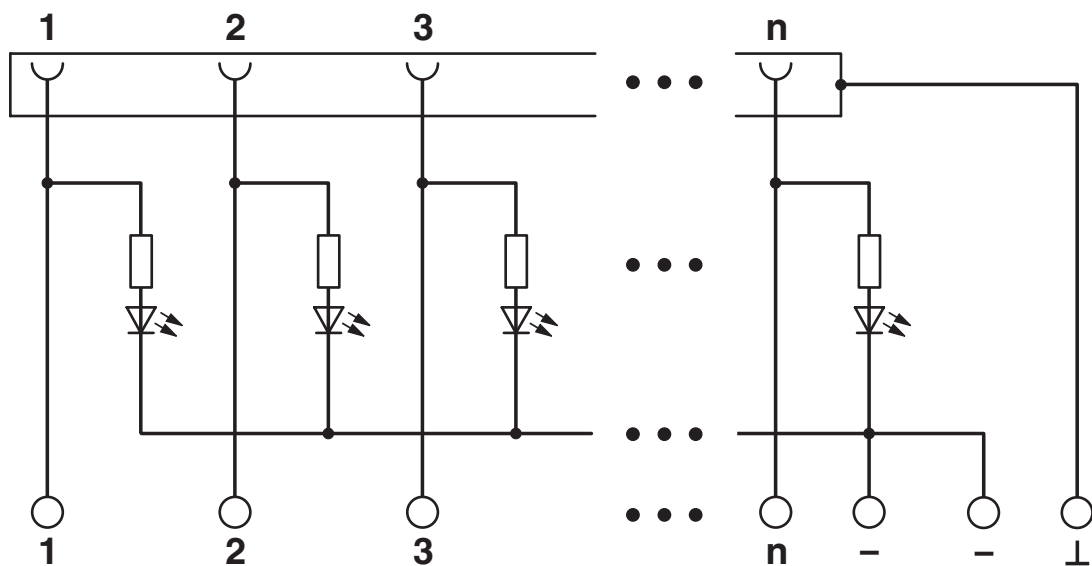
FLKM-D25 SUB/B/LA - Modulo di interfaccia



2281694

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2281694>

Schema di collegamento



FLKM-D25 SUB/B/LA - Modulo di interfaccia



2281694

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2281694>

Classifiche

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-12.0 | 27141152 |
| ECLASS-13.0 | 27141152 |

ETIM

| | |
|----------|----------|
| ETIM 9.0 | EC002780 |
|----------|----------|

UNSPSC

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

FLKM-D25 SUB/B/LA - Modulo di interfaccia



2281694

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2281694>

Environmental product compliance

EU RoHS

| | |
|---|--------------|
| Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS con eccezione delle deroghe, se note | Sì 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 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