

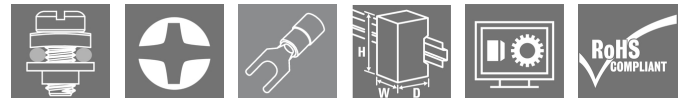
FS 2CO**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Illustrazione del prodotto

Zoccoli portarelè per relè Serie D DRM

- 2 e 4 contatti di scambio
- Collegamento a vite e PUSH IN
- Altezze standard o ridotte

Dati generali per l'ordinazione

| | |
|------------|---|
| Versione | D-SERIES DRM, Zoccolo portarelè, Numero di contatti: 2, Contatto di scambio, Corrente permanente: 12 A, Collegamento a vite |
| Nr.Cat. | 7760056106 |
| Tipo | FS 2CO |
| GTIN (EAN) | 4032248855582 |
| CPZ | 10 Pezzo |

Data di creazione 16 marzo 2023 16.23.21 CET

Versione catalogo 03.03.2023 / Con riserva di modifiche tecniche

FS 2CO

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Dimensioni e pesi

| | | | |
|---------------------|---------|----------------------|------------|
| Profondità | 28,9 mm | Profondità (pollici) | 1,138 inch |
| Posizione verticale | 69,8 mm | Altezza (pollici) | 2,748 inch |
| Larghezza | 24,7 mm | Larghezza (pollici) | 0,972 inch |
| Peso netto | 33,5 g | | |

Temperature

| | | | |
|--------------------------------|----------------|--------------------------------|----------------|
| Temperatura di magazzinaggio | -40 °C...70 °C | Temperatura d'esercizio | -40 °C...70 °C |
| Temperatura d'esercizio , min. | -40 °C | Temperatura d'esercizio , max. | 70 °C |

Dati di dimensionamento UL

| | |
|------------------------|---------|
| N° certificato (cURus) | E312083 |
|------------------------|---------|

Lato di carico

| | | | |
|-----------------------------------|----------|---------------------|-----------------------|
| Tensione di commutazione nominale | 250 V AC | Corrente permanente | 12 A |
| Tensione di commutazione AC, max. | 300 V | Tipo di contatto | 2 Contatto di scambio |

Dati generali

| | | | |
|---|------------------------------|--------------------|--|
| Versione | forma piatta | | |
| Guida | TS 35 | | |
| Colori | nero | | |
| Componente classe d'infiammabilità UL94 | Componente | Custodia | |
| | Classe d'infiammabilità UL94 | V-2 | |
| | Componente | Piede di montaggio | |
| | Classe d'infiammabilità UL94 | HB | |
| | Componente | Clip di bloccaggio | |
| | Classe d'infiammabilità UL94 | HB | |

Cordinazione di isolamento

| | | | |
|---|-----------------------------|--|-----------------------------|
| Grado di lordura | 2 | Classe di sovratensione | II |
| Distanza in aria e superficiale lato comando/lato di carico | ≥ 4 mm | Rigidità dielettrica lato comando - lato di carico | 2 kV _{eff} / 1 min |
| Rigidità dielettrica dei contatti adiacenti | 2 kV _{eff} / 1 min | Tensione impulsiva massima | 4 kV (1,2/50 μs) |
| Grado di protezione | IP10 | | |

Ulteriori dettagli sulle approvazioni / norme

| | |
|------------------------|---------|
| N° certificato (cURus) | E312083 |
|------------------------|---------|

FS 2CO

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Dati di collegamento

| Tecnica di collegamento cavi | | Lunghezza di spellatura, collegamento di dimensionamento | |
|--|----------------------------------|--|---------------------|
| | Collegamento a vite | | 7 mm |
| Coppia di serraggio, min. | 0,5 Nm | Coppia di serraggio, max. | 0,8 Nm |
| Campo di sezioni, min. | 0,5 mm ² | Campo di sezioni, max. | 2,5 mm ² |
| Sezione di collegamento cavo, rigido, min. | 0,5 mm ² | Sezione di collegamento cavo, rigido, max. | 2,5 mm ² |
| Sezione di collegamento cavo, flessibile, min. | 0,5 mm ² | Sezione di collegamento cavo, flessibile, max. | 2,5 mm ² |
| Sezione di collegamento cavo, flessibile con terminali DIN 46228/4, min. | 0,5 mm ² | Sezione di collegamento cavo, flessibile con terminali DIN 46228/4, max. | 1,5 mm ² |
| Sezione di collegamento cavo, flessibile, AEH (DIN 46228-1), min. | 0,5 mm ² | Sezione di collegamento cavo, flessibile, AEH (DIN 46228-1), max. | 1,5 mm ² |
| Collegamento conduttore | Capocorda a forcina M3 (isolato) | Dimensione lama | Gr. PH1 |

Classificazioni

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC001456 | ETIM 7.0 | EC001456 |
| ETIM 8.0 | EC001456 | ECLASS 9.0 | 27-37-16-03 |
| ECLASS 9.1 | 27-37-16-03 | ECLASS 10.0 | 27-37-16-03 |
| ECLASS 11.0 | 27-37-16-03 | ECLASS 12.0 | 27-37-16-03 |

Conformità ambientale del prodotto

| | |
|------------|----------------|
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
|------------|----------------|

Nota importante

| | |
|---------------------------|--|
| Informazioni sul prodotto | Per questo connettore femmina non è disponibile un collegamento trasversale. |
|---------------------------|--|

Omologazioni

Omologazioni



| | |
|------------------------|-------------|
| ROHS | Conforme |
| UL File Number Search | Sito web UL |
| N° certificato (cURus) | E312083 |

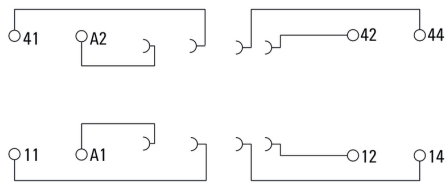
Download

| | |
|--|---|
| Omologazione/Certificato/Documento di conformità | EU Konformitätserklärung / EU Declaration of Conformity |
| Dati ingegneristici | CAD data – STEP |
| Dati ingegneristici | WSCAD, Zuken E3.S |
| Cataloghi | Catalogues in PDF-format |
| Brochure | |

FS 2CO

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Disegni**Schema elettrico****Dimensional drawing**