

IE-FCI-PWB-IND

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

www.weidmueller.com



FrontCom® Vario integra diverse funzioni in un unico telaio. Il sistema è facile da installare ed è possibile scegliere all'interno di una vasta gamma di moduli per dati, segnali e potenza. Oltre a essere estremamente compatto, FrontCom® Vario offre diverse caratteristiche di prodotto esclusive che consentono di proteggere le attività di progettazione e di lavorazione, rendendole più rapide e a prova di compatibilità futura. Inoltre, il sistema FrontCom® Vario presenta un design della custodia accattivante che offre tra l'altro la massima resistenza agli urti e risponde pienamente ai requisiti del grado di protezione IP 65.

Dati generali per l'ordinazione

| | |
|-------------|---|
| Versione | FrontCom, Inserto Power grande, Tipo D, Femmina, IN |
| N. d'ordine | 250071000 |
| Tipo | IE-FCI-PWB-IND |
| GTIN (EAN) | 4050118526745 |
| CPZ | 1 Pieza |

Dati tecnici**Omologazioni**

Omologazioni



RoHS Conforme

Dimensioni e pesi

Peso netto 42 g

TemperatureTemperatura di magazzinaggio Temperatura d'esercizio -5 °C...40 °C
Temperatura di posa**Conformità ambientale del prodotto**

| | |
|--------------------------------------|--------------------------------------|
| Stato conformità RoHS | Conforme con esenzione |
| Esenzione RoHS (se applicabile/nota) | 6c |
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| SCIP | 14f36bdb-8bcd-4f24-8fb3-9538ad1abec6 |

Dati generali

| | | | |
|---------------------|--------|-------------------|----------------------|
| Grado di protezione | IP20 | Inserto tipo | Inserto Power grande |
| Fronte connettore | Tipo D | Carico d'incendio | 770 kJ |

Conduttori innestabili

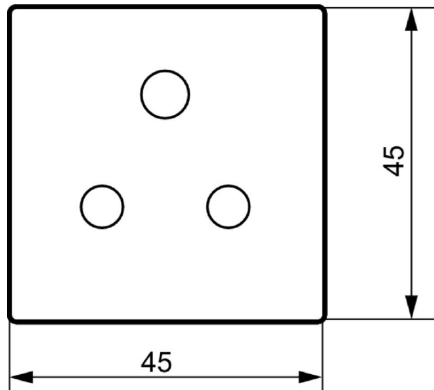
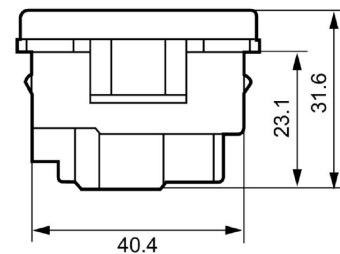
| | |
|--|--|
| Lunghezza di spellatura | 9 mm |
| Tipo di collegamento | Collegamento a vite |
| Sezione trasversale conduttore estremamente flessibile con terminale | min. 1.5 mm ² max. 2.5 mm ² |
| Sezione trasversale conduttore rigido | min. 1.5 mm ² max. 4 mm ² |
| Sezione trasversale conduttore flessibile con terminale | min. 1.5 mm ² max. 2.5 mm ² |
| Sezione trasversale conduttore flessibile senza terminale | ... |
| Sezione trasversale conduttore estremamente flessibile senza terminale | ... |
| Sezione trasversale conduttore rigido | 1.5 ... 4 mm ² |
| Sezione trasversale conduttore flessibile con terminale | 1.5 ... 2.5 mm ² |
| Sezione trasversale conduttore estremamente flessibile con terminale | 1.5 ... 2.5 mm ² |

Dati tecnici

| | | | |
|------------------------|-------|-------------------------------|------------------|
| Tensione nominale (AC) | 250 V | Materiale base della custodia | Policarbonato PC |
| Corrente nominale | 5 A | | |

Dati tecniciwww.weidmueller.com**Classificazioni**

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC001121 | ETIM 9.0 | EC001121 |
| ETIM 10.0 | EC001121 | ECLASS 14.0 | 27-18-28-92 |
| ECLASS 15.0 | 27-18-28-92 | | |

Disegni**Disegno quotato****Disegno quotato**

IE-FCI-PWB-IND

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

www.weidmueller.com

Accessori**Adattatore guida per inserti femmina**

Anche in tema di accessori per Industrial Ethernet Weidmüller vi offre un assortimento completo: tutto da un unico fornitore.

Vantaggi:

- Utensili
- Tester
- Entrate cavi
- Chiavi per armadi
- Cartellini di sigillatura
- Protezioni antipolvere
- Alimentatori
- Protezione contro le sovratensioni

Dati generali per l'ordinazione

| Tipo | IE-DINRAIL-AD-PWB | Versione |
|-------------|----------------------------|----------|
| N. d'ordine | 2534680000 | |
| GTIN (EAN) | 4050118546354 | |
| CPZ | 1 ST | |