

IE-FCI-PWB-IND**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 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	2500710000
Tipo	IE-FCI-PWB-IND
GTIN (EAN)	4050118526745
CPZ	1 Pieza

Dati tecnici

Omologazioni

Omologazioni

ROHS Conforme

Dimensioni e pesi

Peso netto 42 g

Temperature

Temperatura di magazzino Temperatura d'esercizio -5 °C...40 °C

Temperatura di posa

Conformità ambientale del prodotto

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

Dati generali

Grado di protezione IP20 Inserito tipo Inserito Power grandeFronte connettore Tipo D Carico d'incendio 770 kJ

Conduttori innestabili

Lunghezza di spellatura 9 mmTipo di collegamento Collegamento a viteSezione trasversale conduttore
estremamente flessibile con terminale min. 1.5 mm²
max. 2.5 mm²Sezione trasversale conduttore rigido min. 1.5 mm²
max. 4 mm²Sezione trasversale conduttore flessibile
con terminale min. 1.5 mm²
max. 2.5 mm²Sezione trasversale conduttore flessibile ...
senza terminaleSezione trasversale conduttore ...
estremamente flessibile senza terminaleSezione trasversale conduttore rigido 1.5 ... 4 mm²Sezione trasversale conduttore flessibile
con terminale 1.5 ... 2.5 mm²Sezione trasversale conduttore
estremamente flessibile con terminale 1.5 ... 2.5 mm²

Dati tecnici

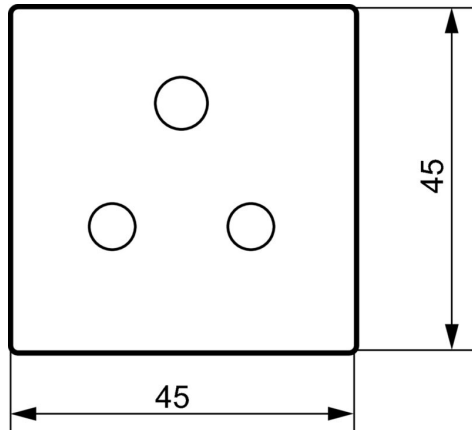
Tensione nominale (AC) 250 V Materiale base della custodia Policarbonato PCCorrente nominale 5 A

Dati tecnici**Classificazioni**

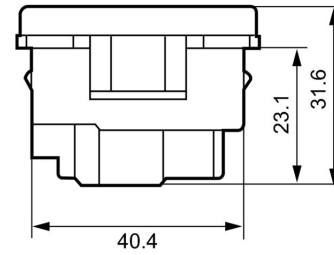
ETIM 8.0	EC001121	ETIM 9.0	EC001121
ETIM 10.0	EC001121	ECLASS 14.0	27-18-28-92
ECLASS 15.0	27-18-28-92		

Disegni

Disegno quotato



Disegno quotato



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 siglatura
- 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		