

IE-FCI-PWB-AU**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 I, Femmina, AU, 15 A
N. d'ordine	1450830000
Tipo	IE-FCI-PWB-AU
GTIN (EAN)	4050118255591
CPZ	1 Pieza

Dati tecnici

Omologazioni

Omologazioni

ROHS Conforme

Dimensioni e pesi

Peso netto 44 g

Temperature

Temperatura di magazzino -10 °C...70 °C Temperatura d'esercizio -5 °C...40 °C

Temperatura di posa

Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS Conforme senza esenzioneREACH SVHC No SVHC superiori a 0,1 wt%

Dati generali

Grado di protezione	IP20	Inserto tipo	Inserto Power grande
Fronte connettore	Tipo I	Carico d'incendio	910 kJ

Standard generali

N° certificato (DNV) TAA000022B

Conduttori innestabili

Lunghezza di spellatura 9 mmTipo di collegamento Collegamento a viteSezione trasversale conduttore min. 1.5 mm²estremamente flessibile con terminale max. 2.5 mm²Sezione trasversale conduttore min. 1.5 mm²estremamente flessibile senza terminale max. 4 mm²Sezione trasversale conduttore rigido min. 1.5 mm²max. 4 mm²Sezione trasversale conduttore flessibile min. 1.5 mm²con terminale max. 2.5 mm²Sezione trasversale conduttore flessibile 1.5 ... 4 mm²

senza terminale

Sezione trasversale conduttore 1.5 ... 4 mm²

estremamente flessibile senza terminale

Sezione trasversale conduttore rigido 1.5 ... 4 mm²Sezione trasversale conduttore flessibile 1.5 ... 2.5 mm²

con terminale

Sezione trasversale conduttore flessibile min. 1.5 mm²senza terminale max. 4 mm²Sezione trasversale conduttore 1.5 ... 2.5 mm²

estremamente flessibile con terminale

Dati tecnici**Dati tecnici**

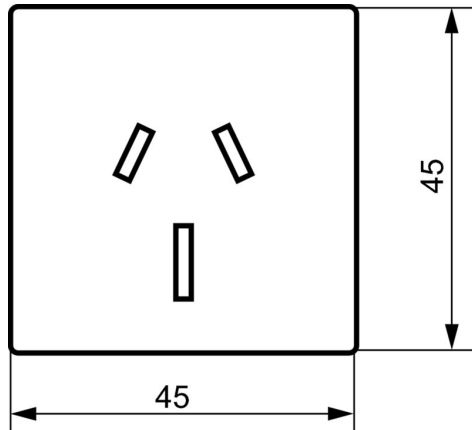
Tensione nominale (AC)	240 V	Materiale base della custodia	Policarbonato PC
Corrente nominale	15 A		

Classificazioni

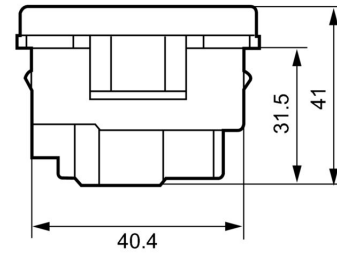
ETIM 8.0	EC001121	ETIM 9.0	EC001121
ETIM 10.0	EC001121	ECLASS 14.0	27-18-28-92
ECLASS 15.0	27-18-28-92		

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		