

**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	<a href="#">2500710000</a>
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 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 Inserito tipo Inserito 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 <sup>2</sup>
	max.	2.5 mm <sup>2</sup>
Sezione trasversale conduttore rigido	min.	1.5 mm <sup>2</sup>
	max.	4 mm <sup>2</sup>
Sezione trasversale conduttore flessibile con terminale	min.	1.5 mm <sup>2</sup>
	max.	2.5 mm <sup>2</sup>
Sezione trasversale conduttore flessibile ... senza terminale		
Sezione trasversale conduttore ... estremamente flessibile senza terminale		
Sezione trasversale conduttore rigido	1.5 ... 4 mm <sup>2</sup>	
Sezione trasversale conduttore flessibile con terminale	1.5 ... 2.5 mm <sup>2</sup>	
Sezione trasversale conduttore estremamente flessibile con terminale	1.5 ... 2.5 mm <sup>2</sup>	

**Dati tecnici**

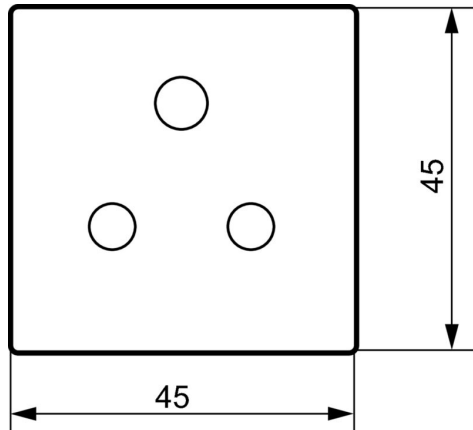
Tensione nominale (AC) 250 V Materiale base della custodia Policarbonato PC  
 Corrente nominale 5 A

**Dati tecnici****Classificazioni**

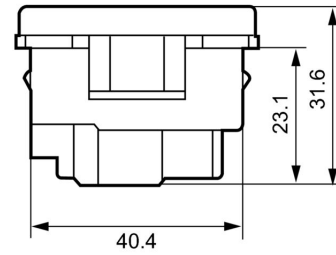
ETIM 8.0	EC001121	ETIM 9.0	EC001121
ETIM 10.0	EC001121	ECLASS 14.0	27-18-28-92
ECLASS 15.0	27-18-28-92		

**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	<a href="#">2534680000</a>		
GTIN (EAN)	4050118546354		
CPZ	1 ST		