

**IE-FCI-PWB-CH**

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

[www.weidmueller.com](http://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 J, Femmina, CH
N. d'ordine	<a href="#">1450780000</a>
Tipo	IE-FCI-PWB-CH
GTIN (EAN)	4050118255553
CPZ	1 Pieza

**Technical data****Omologazioni**

Omologazioni



RoHS

Conforme

**Dimensioni e pesi**

Peso netto

25 g

**Temperature**

Temperatura di magazzinaggio

-10 °C...70 °C

Temperatura di posa

Temperatura d'esercizio

-5 °C...40 °C

**Conformità ambientale del prodotto**

Stato conformità RoHS

Conforme senza esenzione

REACH SVHC

No SVHC superiori a 0,1 wt%

**Dati generali**

Grado di protezione

IP20

Fronte connettore

Tipo J

Inserto tipo

Inserto Power grande

Carico d'incendio

770 kJ

**Standard generali**

N° certificato (DNV)

TAA000022B

**Conduttori innestabili**

Lunghezza di spellatura	10 mm	
Tipo di collegamento	PUSH IN	
Sezione trasversale conduttore estremamente flessibile con terminale	min.	1.5 mm <sup>2</sup>
	max.	1.5 mm <sup>2</sup>
Sezione trasversale conduttore estremamente flessibile senza 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.	2.5 mm <sup>2</sup>
Sezione trasversale conduttore flessibile con terminale	min.	1.5 mm <sup>2</sup>
	max.	1.5 mm <sup>2</sup>
Sezione trasversale conduttore flessibile senza terminale	1.5 ... 2.5 mm <sup>2</sup>	
Sezione trasversale conduttore estremamente flessibile senza terminale	1.5 ... 2.5 mm <sup>2</sup>	
Sezione trasversale conduttore rigido	1.5 ... 2.5 mm <sup>2</sup>	
Sezione trasversale conduttore flessibile con terminale	1.5 ... 1.5 mm <sup>2</sup>	
Sezione trasversale conduttore flessibile senza terminale	min.	1.5 mm <sup>2</sup>
	max.	2.5 mm <sup>2</sup>
Sezione trasversale conduttore estremamente flessibile con terminale	1.5 ... 1.5 mm <sup>2</sup>	

**IE-FCI-PWB-CH**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Technical data****Dati tecnici**

Tensione nominale (AC)	250 V	Materiale base della custodia	Policarbonato PC
Corrente nominale	10 A		

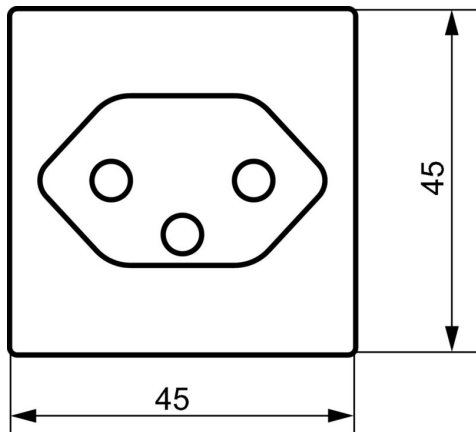
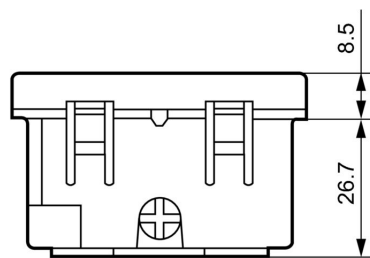
**Classificazioni**

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		

**IE-FCI-PWB-CH**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Drawings****Disegno quotato****Disegno quotato**

**IE-FCI-PWB-CH**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

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