

**IE-FCI-PWB-FR-OR**

**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 E, Femmina, FR, arancione
N. d'ordine	<a href="#">2007230000</a>
Tipo	IE-FCI-PWB-FR-OR
GTIN (EAN)	4050118392135
CPZ	1 Pieza

**IE-FCI-PWB-FR-OR**

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

**Dati tecnici**

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

**Omologazioni**

Omologazioni



RoHS Conforme

**Dimensioni e pesi**

Peso netto 34 g

**Temperature**

Temperatura di magazzinaggio -10 °C...70 °C Temperatura d'esercizio -5 °C...35 °C

Temperatura di posa

**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	Inserto tipo	Inserto Power grande
Fronte connettore	Tipo E	Carico d'incendio	840 kJ

**Conduttori innestabili**

Lunghezza di spellatura	12 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>

**Dati tecnici**

Tensione nominale (AC)	250 V	Materiale base della custodia	Policarbonato PC
Corrente nominale	16 A		

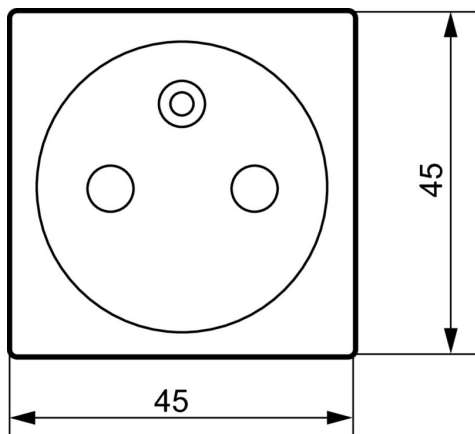
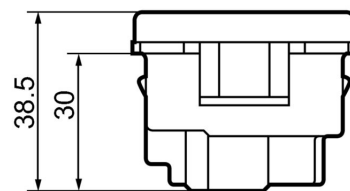
**Dati tecnici****Classificazioni**

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		

**IE-FCI-PWB-FR-OR**

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

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

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

## IE-FCI-PWB-FR-OR

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

[www.weidmueller.com](http://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	<a href="#">2534680000</a>	
GTIN (EAN)	4050118546354	
CPZ	1 ST	