

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

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

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
Nr.Cat.	<a href="#">2500710000</a>
Tipo	IE-FCI-PWB-IND
GTIN (EAN)	4050118526745
CPZ	1 Pezzo

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

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

[info@weidmueller.com](mailto:info@weidmueller.com)
[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)
**Dati tecnici**
**Dimensioni e pesi**

Peso netto	42 g		
------------	------	--	--

**Temperature**

Temperatura d'esercizio	-5 °C...40 °C	Temperatura d'esercizio , min.	-5 °C
Temperatura d'esercizio , max.	40 °C		

**Dati generali**

Carico d'incendio	770 kJ	Fronte connettore	Tipo D
Grado di protezione	IP20	Inserto tipo	Inserto Power grande

**Conduttori innestabili**

Lunghezza di spellatura	9 mm		
Sezione trasversale conduttore estremamente flessibile con terminale	1.5 ... 2.5 mm <sup>2</sup>		
Sezione trasversale conduttore estremamente flessibile con terminale	min.	1,5 mm <sup>2</sup>	
	max.	2,5 mm <sup>2</sup>	
Sezione trasversale conduttore estremamente flessibile senza terminale	...		
Sezione trasversale conduttore flessibile con terminale	min.	1,5 mm <sup>2</sup>	
	max.	2,5 mm <sup>2</sup>	
Sezione trasversale conduttore flessibile con terminale	1.5 ... 2.5 mm <sup>2</sup>		
Sezione trasversale conduttore flessibile senza terminale	...		
Sezione trasversale conduttore rigido	max.	4 mm <sup>2</sup>	
	min.	1,5 mm <sup>2</sup>	
Sezione trasversale conduttore rigido	1.5 ... 4 mm <sup>2</sup>		
Tipo di collegamento	Collegamento a vite		

**Dati tecnici**

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

**Classificazioni**

ETIM 6.0	EC001121	ETIM 7.0	EC001121
ETIM 8.0	EC001121	ECLASS 9.0	27-44-03-90
ECLASS 9.1	27-18-90-90	ECLASS 10.0	27-44-03-90
ECLASS 11.0	27-44-03-90	ECLASS 12.0	27-18-28-92

**Conformità ambientale del prodotto**

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
------------	----------------

**Omologazioni**

ROHS	Conforme
------	----------

**Foglio dati****IE-FCI-PWB-IND****Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG**

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

**Dati tecnici**[info@weidmueller.com](mailto:info@weidmueller.com)[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Download**

Dati ingegneristici	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Documentazione utente	<a href="#">Socket Insert Overview EN</a>
	<a href="#">Socket Insert Overview DE</a>
	<a href="#">Designation key / Type key</a>
Cataloghi	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

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

Postfach 3030

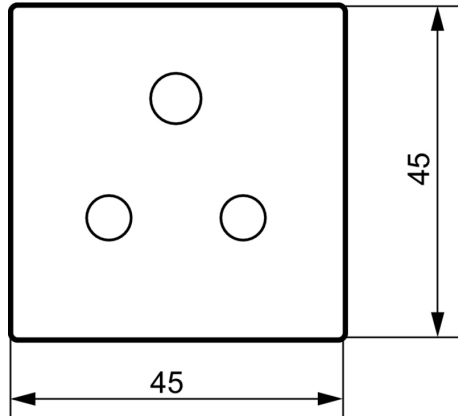
32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

**Disegni**

info@weidmueller.com

**Disegno quotato****Disegno quotato**