



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

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	<u>1450830000</u>
Tipo	IE-FCI-PWB-AU
GTIN (EAN)	4050118255591
CPZ	1 Pieza





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

logazior	

Omologazioni



ROHS Conforme

Dimensioni e pesi

Peso netto 44 g

Temperature

Temperatura di magazzinaggio -10 °C...70 °C Temperatura di posa Te

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 I Carico d'incendio 910 kJ

Standard generali

N° certificato (DNV) TAA000022B

Conduttori innestabili

Lunghezza di spellatura	9 mm	
Tipo di collegamento	Collegamento a vite	
Sezione trasversale conduttore estremamente flessibile con terminale	min.	1.5 mm ²
	max.	2.5 mm ²
Sezione trasversale conduttore	min.	1.5 mm ²
estremamente flessibile senza terminale	max.	4 mm ²
Sezione trasversale conduttore rigido	min.	1.5 mm ²
	max.	4 mm ²
Sezione trasversale conduttore flessibile con terminale	min.	1.5 mm ²
	max.	2.5 mm ²
Sezione trasversale conduttore flessibile senza terminale	1.5 4 mm²	
Sezione trasversale conduttore estremamente flessibile senza terminale	1.5 4 mm ²	
Sezione trasversale conduttore rigido	1.5 4 mm ²	
Sezione trasversale conduttore flessibile con terminale	1.5 2.5 mm ²	
Sezione trasversale conduttore flessibile	min.	1.5 mm ²
senza terminale	max.	4 mm ²
Sezione trasversale conduttore estremamente flessibile con terminale	1.5 2.5 mm ²	

Data di creazione 04.11.2025 05:23:57 MEZ

Versione catalogo / Disegni 2





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Dati tecnici			
Tensione nominale (AC)	240 V	Materiale base della custodia	Policarbonato PC
Corrente nominale	15 A		
Classificazioni			
ETIM 6.0	FC001101	ETINA 7.0	FC001101

ETIM 6.0	EC001121	ETIM 7.0	EC001121
ETIM 8.0	EC001121	ETIM 9.0	EC001121
ETIM 10.0	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
ECLASS 13.0	27-18-28-92	ECLASS 14.0	27-18-28-92
ECLASS 15.0	27-18-28-92		



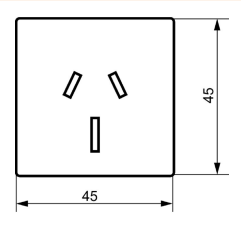
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

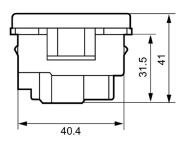
www.weidmueller.com

Disegni

Disegno quotato



Disegno quotato





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

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 siglatura
- Protezioni antipolvere
- Alimentatori
- Protezione contro le sovratensioni

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	IE-DINRAIL-AD-PWB	٧
N. d'ordine	<u>2534680000</u>	
GTIN (EAN)	4050118546354	
CPZ	1 ST	