



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

	rontCom, Inserto Power grande, Tipo H, Fem- nina, ISR
N. d'ordine 2	<u>531060000</u>
Tipo IE	-FCI-PWB-ISR
GTIN (EAN) 4	050118541175
CPZ 1	Pieza





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Dati tecnici

Um	OIC	gaz	loni

Omologazioni



ROHS Conforme

## Dimensioni e pesi

Peso netto 36 g

## **Temperature**

Temperatura di magazzinaggio -5 °C...40 °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 H		

## Conduttori innestabili

Lunghezza di spellatura	11 mm	
Tipo di collegamento	Collegamento a vite	
Sezione trasversale conduttore	min.	1.5 mm <sup>2</sup>
estremamente flessibile con terminale	max.	1.5 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	min.	1.5 mm <sup>2</sup>
con terminale	max.	1.5 mm <sup>2</sup>
Sezione trasversale conduttore flessibile senza terminale		
Sezione trasversale conduttore estremamente flessibile senza terminale		
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 estremamente flessibile con terminale	1.5 1.5 mm <sup>2</sup>	

#### **Dati tecnici**

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

## Classificazioni

ETIM 6.0	EC001121	ETIM 7.0	EC001121
ETIM 8.0	EC001121	ETIM 9.0	EC001121

Data di creazione 04.11.2025 05:21:54 MEZ

Versione catalogo / Disegni





## Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Dati tecnici

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		





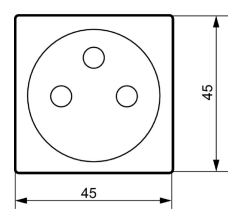
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Disegni

## Disegno quotato



## Disegno quotato

