

## IE-FCI-PWB-RCBO

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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



FrontCom® Vario integriert mehrere Funktionen in nur einem Einfachrahmen. Das System ist einfach zu montieren und Sie können aus unterschiedlichsten Daten-, Signal- und Powermodulen auswählen. FrontCom® Vario ist nicht nur extrem kompakt sondern bietet Ihnen eine Reihe einzigartiger Produktmerkmale, um Ihnen ein sicheres, schnelles und zukunftsorientiertes Projektieren und Arbeiten zu ermöglichen. Außerdem überzeugt das FrontCom® Vario- System durch ein ansprechendes Gehäuse-Design, das nebenbei ausgesprochen schlagfest ist und selbstverständlich die Schutzart IP 65 erfüllt.

### Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	FrontCom, Fehlerstromschutzschalter inkl. Leitungsschutz (FI/LS bzw. RCBO), Einsatz Power groß, RCBO
Best.-Nr.	<a href="#">1534250000</a>
Typ	IE-FCI-PWB-RCBO
GTIN (EAN)	4050118337938
VPE	1 Stück

## IE-FCI-PWB-RCBO

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technische Daten

## Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht	71 g
--------------	------

## Temperaturen

Betriebstemperatur	-5 °C...40
--------------------	------------

## Allgemeine Daten

Einsatztyp	Einsatz Power groß	Produktart	Fehlerstromschutzschalter inkl. Leitungsschutz (FI/LS bzw. RCBO)
Schutzart	IP20		

## Klemmbare Leiter

Anschlussart	Schraubanschluss
Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig mit AEH	1.5 ... 2.5 mm <sup>2</sup>
Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig mit AEH	max. 2,5 mm <sup>2</sup> min. 1,5 mm <sup>2</sup>
Leiteranschlussquerschnitt, feinstdrähtig mit AEH	min. 1,5 mm <sup>2</sup> max. 2,5 mm <sup>2</sup>
Leiteranschlussquerschnitt, feinstdrähtig mit AEH	1.5 ... 2.5 mm <sup>2</sup>
Leiteranschlussquerschnitt, starr	max. 2,5 mm <sup>2</sup> min. 1,5 mm <sup>2</sup>
Leiteranschlussquerschnitt, starr	1.5 ... 2.5 mm <sup>2</sup>

## Allgemeine Standards

Zertifikat-Nr. (DNV)	TAA000022B
----------------------	------------

## Technische Daten

Anschlussart	Schraubanschluss	Auslösecharakteristik	Typ C
Betriebsspannung	230 V AC	I <sub>Δm</sub>	500 A
I <sub>Δn</sub>	30 mA	Nennstrom	16 A

## Klassifikationen

ETIM 6.0	EC001121	ETIM 7.0	EC001121
ETIM 8.0	EC001121	ETIM 9.0	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

## Umweltanforderungen

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	14f36bdb-8bcd-4f24-8fb3-9538ad1abec6

## IE-FCI-PWB-RCBO

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

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

## Technische Daten

### Zulassungen

Zulassungen



### Downloads

Zulassung / Zertifikat / Konformitätsdokument

[GL\\_FrontCom](#)

Engineering-Daten

[CAD data – STEP](#)

Anwenderdokumentation

[MAN IE GUIDE DE](#)

[MAN IE GUIDE EN](#)

[Designation key / Type key](#)

[Manual](#)

Kataloge

[Catalogues in PDF-format](#)

Broschüren

[MB FREECONTACT EN](#)

[FL FIELDWIRING EN](#)

[PI PROFINET CABLING EN](#)

[PI PROFINET CABLING EN](#)

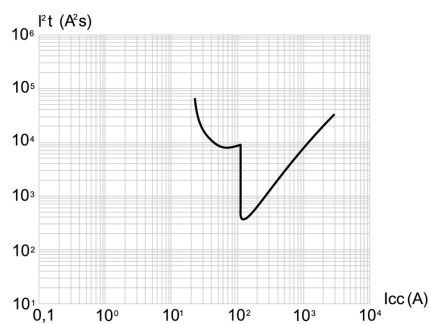
## IE-FCI-PWB-RCBO

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

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

## Zeichnungen

### Auslösecharakteristik



## IE-FCI-PWB-RCBO

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

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

## Zubehör

### Zubehör für FrontCom Vario



### Allgemeine Bestelldaten

Typ	IE-FC-PWPC	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1450820000</a>	FrontCom, Berührungsschutz
GTIN (EAN)	4050118255584	
VPE	1 Stück	