

**Industrial Ethernet
IE-FCI-PWS-EU**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
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

Lieferstatus	Abgekündigt
Lieferbar bis	2017-01-11
Typ	IE-FCI-PWS-EU
Best.-Nr.	1450740000
Ausführung	FrontCom, Einsatz Power klein, Steckdose, EU
GTIN (EAN)	4050118255379
VPE	1 Stück

**Industrial Ethernet
IE-FCI-PWS-EU**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Gewicht	41 g	Nettogewicht	26,6 g
---------	------	--------------	--------

Temperaturen

Betriebstemperatur, max.	50 °C	Betriebstemperatur, min.	-5 °C
Lagertemperatur, max.	70 °C	Lagertemperatur, min.	-10 °C
Betriebstemperatur	-5 °C...50 °C	Lagertemperatur	-10 °C...70 °C
Verlegetemperatur			

Allgemeine Daten

Einsatztyp	Einsatz Power klein	Schutzart	IP20
------------	---------------------	-----------	------

Klemmbare Leiter

Abisolierlänge	9 mm	Anschlussart	Schraubanschluss
Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig mit AEH	1.5 ... 2.5 mm ²	Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig ohne AEH	1.5 ... 4 mm ²
Leiteranschlussquerschnitt, feinstdrähtig mit AEH	1.5 ... 2.5 mm ²	Leiteranschlussquerschnitt, feinstdrähtig ohne AEH	1.5 ... 4 mm ²
Leiteranschlussquerschnitt, starr	1.5 ... 4 mm ²		

Technische Daten

Gehäusebasismaterial	Polykarbonat PC	Nennspannung (AC)	250 V
Nennstrom	16 A		

Normen

Zertifikat-Nr. (GERMLLOYD)	13866-15
----------------------------	----------

Downloads

Zulassung GL Guidelines	GL_FrontCom.pdf
-------------------------	-----------------

Klassifikationen

ETIM 5.0	EC000456	ETIM 6.0	EC001121
UNSPSC	31-16-23-03	eClass 6.2	27-26-12-90
eClass 7.1	27-18-92-17	eClass 8.1	27-18-92-17
eClass 9.0	27-18-92-17	eClass 9.1	27-18-90-90

Zulassungen

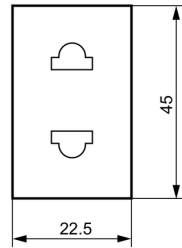
Zulassungen



ROHS	Konform
------	---------

**Industrial Ethernet
IE-FCI-PWS-EU**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Zeichnungen**Maßzeichnung****Maßzeichnung**