

IE-FCI-PWB-CH**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

FrontCom® Vario integrerar flera funktioner i en och samma ram. Systemet är enkelt att installera och du kan välja bland ett stort utbud av data-, signal- och effektmoduler. Utöver att FrontCom® Vario är extremt kompakt erbjuder den ett antal unika produktkännetecken som gör din projektplanering och dina arbetsaktiviteter säkra, snabba och framtidssäkra. Dessutom har FrontCom® Vario-systemet en attraktiv kapslingskonstruktion som dessutom erbjuder högsta tänkbara slagtålighet och uppfyller kraven för skyddsklassen IP 65 helt och hållet.

Allmänna beställningsdata

Artikelbeteckning	FrontCom, Insats Power stor, Typ J, Hona, CH
Art.nr.	1450780000
Typ	IE-FCI-PWB-CH
GTIN (EAN)	4050118255553
Förp.	1 Stück

IE-FCI-PWB-CH

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tekniska data

Mått och vikter

Nettovikt	25 g
-----------	------

Temperaturer

Lagertemperatur	-10 °C...70 °C	Drifttemperatur	-5 °C...40 °C
-----------------	----------------	-----------------	---------------

Allmänna data

Anslutningsyta	Typ J	Brandbelastning	770 kJ
Insats typ	Insats Power stor	Skyddsklass	IP20

Anslutningsbara ledare

Anslutningstyp	PUSH IN	
Avisoleringslängd	10 mm	
Ledarens anslutningsarea extremt fintrådig med ändhylsa	max.	1,5 mm ²
	min.	1,5 mm ²
Ledarens anslutningsarea extremt fintrådig med ändhylsa	1.5 ... 1.5 mm ²	
Ledarens anslutningsarea extremt fintrådig utan ändhylsa	max.	2,5 mm ²
	min.	1,5 mm ²
Ledarens anslutningsarea extremt fintrådig utan ändhylsa	1.5 ... 2.5 mm ²	
Ledarens anslutningsarea fintrådigt med ändhylsa	min.	1,5 mm ²
	max.	1,5 mm ²
Ledarens anslutningsarea fintrådigt med ändhylsa	1.5 ... 1.5 mm ²	
Ledarens anslutningsarea fintrådigt utan ändhylsa	min.	1,5 mm ²
	max.	2,5 mm ²
Ledarens anslutningsarea fintrådigt utan ändhylsa	1.5 ... 2.5 mm ²	
Ledarens anslutningsarea, solid	min.	1,5 mm ²
	max.	2,5 mm ²
Ledarens anslutningsarea, stvv	1.5 ... 2.5 mm ²	

Tekniska data

Kapslingsmaterial	Polykarbonat PC	Märkspänning (AC)	250 V
Märkström	10 A		

Allmänna standarder

Certifikat-nr (DNV)	TAA000022B
---------------------	------------

Klassificeringar

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

IE-FCI-PWB-CH

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tekniska data

Godkännanden

Godkännanden



ROHS

Uppfyllelse

Nedladdningar

Godkännande/Certifikat/Dokument om
överensstämmelse[GL FrontCom](#)

Teknikuppgifter Data

[CAD data – STEP](#)

Användardokumentation

[MAN IE GUIDE DE](#)
[MAN IE GUIDE EN](#)
[Socket Insert Overview EN](#)
[Socket Insert Overview DE](#)
[Designation key / Type key](#)

Kataloger

[Catalogues in PDF-format](#)

Broschyrer

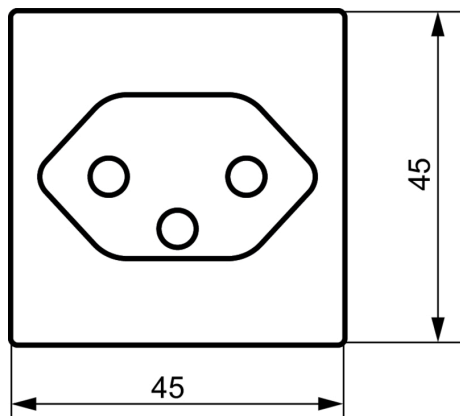
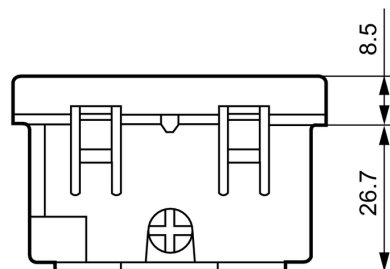
[MB FREECONCONTACT EN](#)
[FL FIELDWIRING EN](#)
[PI PROFINET CABLING EN](#)
[PI PROFINET CABLING EN](#)

IE-FCI-PWB-CH**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Ritningar****Profilritning****Profilritning**

IE-FCI-PWB-CH**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Tillbehör****Skenadapter för uttag**

Även för tillbehör till Industrial Ethernet gäller: hos Weidmüller får du allt från en leverantör.

Fördelarna:

- Verktyg
- Testinstrument
- Kabelgenomföringar
- Kopplingsskåpsanslutningar
- Märkning
- Dammskydd
- Nätaggregat
- Överspänningsskydd

Allmänna beställningsdata

Typ	IE-DINRAIL-AD-PWB
Art.nr.	2534680000
GTIN (EAN)	4050118546354
Förp.	1 Stück