

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

FrontCom® Vario łączy wiele funkcji w jednej ramce. Układ łatwy w montażu, możliwość szerokiego wyboru spośród modułów danych, sygnałów i zasilania. Oprócz wyjątkowo zwartej konstrukcji, FrontCom® Vario oferuje liczne parametry produktowe zapewniające, iż Państwa prace projektowe i wykonawcze będą bezpieczne i szybkie, a zarazem przyszłościowe. Co więcej system FrontCom® Vario charakteryzuje się atrakcyjną konstrukcją obudowy, zapewniającą także najwyższą odporność na uderzenia oraz w pełni odpowiadającą wymaganiom stopnia ochrony IP65.

**Ogólne dane zamówieniowe**

Wykonanie	FrontCom, Wkład złącza zasilania duży, Typ D, Złącze żeńskie, IN
Nr zam.	<a href="#">2500710000</a>
Typ	IE-FCI-PWB-IND
GTIN (EAN)	4050118526745
Ilość	1 Szt.

## IE-FCI-PWB-IND

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dane techniczne

## Wymiary i ciężary

Masa netto	42 g
------------	------

## Temperatury

Temperatura eksploatacyjna	-5 °C...40 °C
----------------------------	---------------

## Dane techniczne

Podstawowy materiał obudowy	Poliwęglan (PC)	Prąd znamionowy	5 A
napięcie znamionowe (AC)	250 V		

## Przewody zaciskane

Długość odizolowania	9 mm
----------------------	------

Przekrój poprzeczny przyłączanego przewodu, bardzo elastyczny bez końcówki tulejkowej

Przekrój poprzeczny przyłączanego przewodu, bardzo elastyczny z końcówką tulejkową	min.	1,5 mm <sup>2</sup>
	maks.	2,5 mm <sup>2</sup>

Przekrój poprzeczny przyłączanego przewodu, bardzo elastyczny z końcówką tulejkową	1.5 ... 2.5 mm <sup>2</sup>
--	-----------------------------

Przekrój poprzeczny przyłączanego przewodu, elastyczny bez końcówki tulejkowej

Przekrój poprzeczny przyłączanego przewodu, elastyczny z końcówką tulejkową	maks.	2,5 mm <sup>2</sup>
	min.	1,5 mm <sup>2</sup>

Przekrój poprzeczny przyłączanego przewodu, elastyczny z końcówką tulejkową	1.5 ... 2.5 mm <sup>2</sup>
---	-----------------------------

Przekrój poprzeczny przyłączanego przewodu, sztywny	1.5 ... 4 mm <sup>2</sup>
---	---------------------------

Przekrój poprzeczny przyłączanego przewodu, sztywny	maks.	4 mm <sup>2</sup>
	min.	1,5 mm <sup>2</sup>

Rodzaj przyłącza	złącze śrubowe
------------------	----------------

## Dane ogólne

Czoło złącza	Typ D	Obciążenie ogniowe	770 kJ
Stopień ochrony	IP20	Typ wkładki	Wkład złącza zasilania duży

## Klasyfikacje

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

## Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

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

## IE-FCI-PWB-IND

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

## Dane techniczne

### Dopuszczenia

ROHS

Zgodny

### Pobieranie

Dane projektowe

[CAD data – STEP](#)

Dokumentacja użytkownika

[Socket Insert Overview EN](#)

[Socket Insert Overview DE](#)

[Designation key / Type key](#)

Katalogi

[Catalogues in PDF-format](#)

## IE-FCI-PWB-IND

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

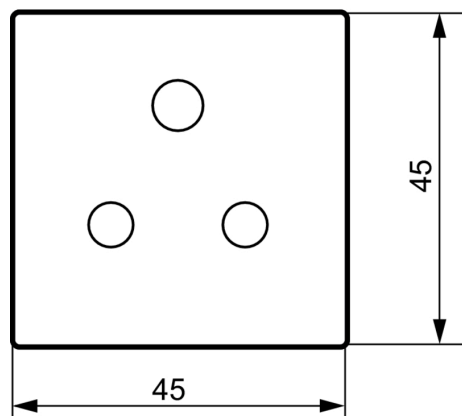
D-32758 Detmold

Germany

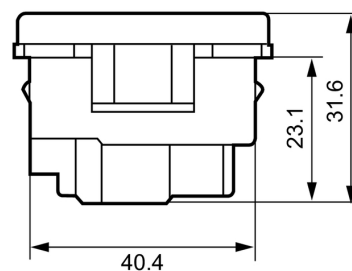
[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Rysunki

**Rysunek wymiarowy**



**Rysunek wymiarowy**



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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Akcesoria****Adapter szyny do wkładek złącza żeńskiego**

Także w odniesieniu do akcesoriów do ethernetu przemysłowego obowiązuje zasada: w Weidmüller wszystko otrzymują Państwo z jednej ręki.

Zalety:

- Narzędzia
- urządzenia kontrolne
- przepusty kablowe
- złącza szafek rozdzielczych
- Oznacznik
- ochrona przed pyłem
- urządzenia sieciowe
- Ochrona przeciwprzepięciowa

**Ogólne dane zamówieniowe**

Typ	IE-DINRAIL-AD-PWB
Nr zam.	<a href="#">2534680000</a>
GTIN (EAN)	4050118546354
Ilość	1 Szt.