

IE-FCI-PWS-IT**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

Wersja	FrontCom, Wkład złącza zasilania mały, Typ L, Złącze żeńskie, IT, EU
Nr zam.	1450810000
Typ	IE-FCI-PWS-IT
GTIN (EAN)	4050118255720
Ilość	1 Szt.

IE-FCI-PWS-IT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i ciężary

Masa netto	25 g
------------	------

Temperatury

Temperatura magazynowania	-10 °C...70 °C	Temperatura eksploatacyjna	-5 °C...40 °C
---------------------------	----------------	----------------------------	---------------

Dane techniczne

Podstawowy materiał obudowy	Poliwęglan (PC)	Prąd znamionowy	16 A
napięcie znamionowe (AC)	250 V		

Przewody zaciskane

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

Przekrój poprzeczny przyłączanego przewodu, bardzo elastyczny bez końcówki tulejkowej	maks.	4 mm ²
	min.	1,5 mm ²

Przekrój poprzeczny przyłączanego przewodu, bardzo elastyczny bez końcówki tulejkowej	1.5 ... 4 mm ²
---	---------------------------

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

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

Przekrój poprzeczny przyłączanego przewodu, elastyczny bez końcówki tulejkowej	maks.	4 mm ²
	min.	1,5 mm ²

Przekrój poprzeczny przyłączanego przewodu, elastyczny bez końcówki tulejkowej	1.5 ... 4 mm ²
--	---------------------------

Przekrój poprzeczny przyłączanego przewodu, elastyczny z końcówką tulejkową	1.5 ... 2.5 mm ²
---	-----------------------------

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

Przekrój poprzeczny przyłączanego przewodu, sztywny	maks.	4 mm ²
	min.	1,5 mm ²

Przekrój poprzeczny przyłączanego przewodu, sztywny	1.5 ... 4 mm ²
---	---------------------------

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

Dane ogólne

Czoło złącza	Typ L	Obciążenie ogniowe	560 kJ
Stopień ochrony	IP20	Typ wkładki	Wkład złącza zasilania maty

Standardy ogólne

Nr certyfikatu (DNV)	TAA000022B
----------------------	------------

IE-FCI-PWS-IT**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Dane techniczne****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

Dopuszczenia

Dopuszczenia



ROHS

Zgodny

PobieranieDopuszczenie/Certyfikat/Deklaracja
zgodności[GL FrontCom](#)

Dane projektowe

[CAD data – STEP](#)

Dokumentacja użytkownika

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

Katalogi

[Catalogues in PDF-format](#)

Broszury

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

IE-FCI-PWS-IT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

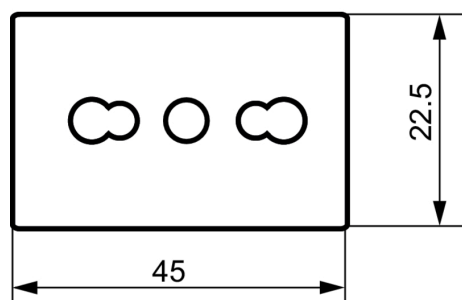
D-32758 Detmold

Germany

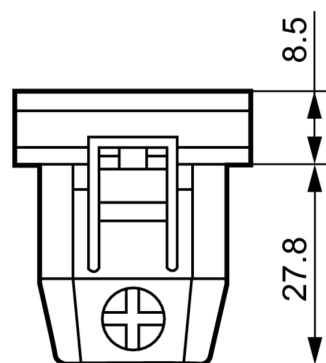
www.weidmueller.com

Rysunki

Rysunek wymiarowy



Rysunek wymiarowy



IE-FCI-PWS-IT**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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.	2534680000
GTIN (EAN)	4050118546354
Ilość	1 Szt.