

IE-FC-SP-PWS/2D9**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, Płytki wkładki, Ekranowane, 1x zasilanie, 2x sygnałowe
Nr zam.	1450610000
Typ	IE-FC-SP-PWS/2D9
GTIN (EAN)	4050118255508
Ilość	1 Szt.

IE-FC-SP-PWS/2D9

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i ciężary

Wysokość	23 mm	Wysokość (cale)	0,906 inch
Szerokość	51,5 mm	Szerokość (cale)	2,028 inch
Długość	90,5 mm	Długość (cale)	3,563 inch
Masa netto	20 g		

Temperatury

Temperatura eksploatacyjna	-40 °C...70
----------------------------	-------------

Wkładki

Wkład złącza zasilania mały	1	Wkładka sygnałowa SUB-D 9-bieguna- wa / VGA / HDMI	2
-----------------------------	---	---	---

Dane ogólne

Materiał	Poliwęglan (PC)	Rodzaj produktu	Płytki wkładki, Ekranowa- ne
----------	-----------------	-----------------	---------------------------------

Standardy ogólne

Nr certyfikatu (CSA)	2000039-80039714	Nr certyfikatu (DNV)	TAA000022B
Nr certyfikatu (cURus)	E223801		

Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC000456	ETIM 7.0	EC000456
ETIM 8.0	EC000456	ETIM 9.0	EC000456
ECLASS 9.0	27-18-28-06	ECLASS 9.1	27-18-92-90
ECLASS 10.0	27-18-28-06	ECLASS 11.0	27-18-28-06
ECLASS 12.0	27-18-28-92	ECLASS 13.0	27-18-28-92

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

REACH SVHC	Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3
SCIP	8a473a8a-33d4-4318-8088-c28f019e7f77

Dopuszczenia

Dopuszczenia



ROHS	Zgodny
UL File Number Search	Witryna UL
Nr certyfikatu (cURus)	E223801

IE-FC-SP-PWS/2D9

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Pobieranie

Dopuszczenie/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

[FL FIELDWIRING EN](#)

[PI PROFINET CABLING EN](#)

[PI PROFINET CABLING EN](#)

IE-FC-SP-PWS/2D9

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

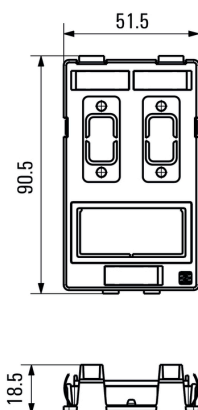
D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Rysunki

Rysunek wymiarowy



IE-FC-SP-PWS/2D9

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

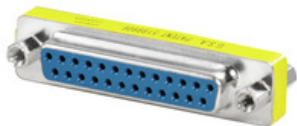
D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

Sygnał - SUB-D



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

Typ	IE-FCI-D9-FM	Wersja
Nr zam.	1450850000	FrontCom, Wkładka sygnałowa SUB-D, 9-biegunowa, wtyk, złącze
GTIN (EAN)	4050118255713	żeńskie
Ilość	1 Szt.	
Typ	IE-FCI-D9-FF	Wersja
Nr zam.	1450840000	FrontCom, Wkładka sygnałowa SUB-D, 9-biegunowa, Gniazdo/
GTIN (EAN)	4050118255737	gniazdo
Ilość	1 Szt.	
Typ	IE-FCI-D9-FS	Wersja
Nr zam.	1450870000	FrontCom, Wkładka sygnałowa SUB-D, 9-biegunowa, Złącze żeńskie /
GTIN (EAN)	4050118255393	połączenie lutowane
Ilość	1 Szt.	

IE-FC-SP-PWS/2D9

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

neutralna



ESG to sprawdzony oznacznik o formacie MultiCard przeznaczony do wielu dobrze znanych urządzeń elektrycznych. W rezultacie można otrzymać wysokiej jakości oznaczenia urządzeń, czytelne, z wysokim kontrastem.

Oferujemy różne typy urządzeń różnych producentów, takich jak Siemens, ABB, Beckhoff itp.

Najważniejsze zalety:

- Uniwersalne szyldy; w zależności od typu samoprzylepne lub mocowane na zatrzask
- Do urządzeń mocowanych obok siebie, np. bezpieczników, oferujemy oznaczniki ESG do wciskania na szynę oznacznikową
- Wykonywanie nadruków laserowych zgodnie z indywidualnymi specyfikacjami

Do nadruku na zamówienie: Prosimy o przesłanie pliku z oprogramowaniem etykietującym M-Print PRO lub M-Print PRO Online (bez instalacji) zgodnie z naszymi specyfikacjami etykietowania.

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	ESG 7/20 SIRIUS MC NE WS	Wersja
Nr zam.	1736181044	ESG, Oznaczniki urządzeń x 20 mm, PA 66, Barwny: biały, wtykowy
GTIN (EAN)	4008190985950	
Ilość	200 Szt.	

Akcesoria do FrontCom Vario



Ogólne dane zamówieniowe

Typ	IE-FC-PWPC	Wersja
Nr zam.	1450820000	FrontCom, Zabezpieczone przed dotknięciem
GTIN (EAN)	4050118255584	
Ilość	1 Szt.	

IE-FC-SP-PWS/2D9

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

Wkrętaki z końcówką płaską



Wkrętak do śrub rowkowych z końcówką okrągłą, SD DIN 5265, ISO 2380/2, uchwyt zgodny z DIN 5264, ISO 2380/1, końcówka Chrom Top, rękojeść SoftFinish

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	SDS 0.4X2.5X75	Wersja
Nr zam.	9009030000	Wkrętak, Wkrętak
GTIN (EAN)	4032248266944	
Ilość	1 Szt.	

Gniazda zasilające



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

Typ	IE-FCI-PWS-IT	Wersja
Nr zam.	1450810000	FrontCom, Wkład złącza zasilania mały, Typ L, Złącze żeńskie, IT, EU
GTIN (EAN)	4050118255720	
Ilość	1 Szt.	
Typ	IE-FCI-PWS-EU	Wersja
Nr zam.	1450740000	FrontCom, Wkład złącza zasilania mały, Złącze żeńskie, EU
GTIN (EAN)	4050118255379	
Ilość	1 Szt.	