

**Industrial Ethernet
IE-BI-USB-AB****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 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 do zamówienia

Typ	IE-BI-USB-AB
Nr zam.	1131380000
Wykonanie	Wkład USB, wkładka kołnierkowa, Typ AB
GTIN (EAN)	4032248911844
J. op.	10 Szt.

**Industrial Ethernet
IE-BI-USB-AB**

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

Dane techniczne**Wymiary i ciężary**

Masa netto	16,7 g
------------	--------

Temperatury

Temperatura pracy, max.	70 °C	Temperatura pracy, min.	-40 °C
Wilgotność	0...93 % wzgl. wilgotności	Temperatura pracy	-40 °C...70 °C
Temperatura magazynowania		Temperatura układania	

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
------------	----------------

Dane ogólne

złącze 1	USB A	Przyłącze 2	USB B
Opis artykułu	wkładka kołnierзова, Typ AB	Okablowanie	Typ A-B
Barwny	czarny	Wilgotność	0...93 % wzgl. wilgotności
Podstawowy materiał obudowy	PC UL 94 V0	Ekranowanie	360° zamknięty dookoła
Stopień ochrony	IP67 z obudową	Cykle wpinania	≥ 1500

Normy

Norma dot. łączników wtykowych	IEC 61076-3-107	Nr certyfikatu (GERMLLOYD)	13866-15
Nr certyfikatu (cULus)	E471884		

Właściwości elektryczne

Obciążalność przy temperaturze maks. 90 °C	3 A	Rezystancja stykowa	≤ 30 mΩ
Wytrzymałość izolacji	≥ 1000 MΩ	Wytrzymałość napięciowa styk / ekran	≥ 500 V DC

Klasyfikacje

ETIM 3.0	EC000018	ETIM 4.0	EC000018
ETIM 5.0	EC000018	ETIM 6.0	EC001121
eClass 6.2	27-25-05-04	eClass 7.1	27-25-05-04
eClass 8.1	19-17-01-25	eClass 9.0	27-44-03-90
eClass 9.1	27-44-09-90		

certyfikaty

Dopuszczenia



ROHS	Zgodny
------	--------

**Industrial Ethernet
IE-BI-USB-AB**

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

Dane techniczne**Pobieranie**

Broszura/Katalog	CAT 9 IETH 15/16 EN MB FREECONTACT EN FL FIELDWIRING EN PI PROFINET CABLING EN
Dokumentacja użytkownika	MAN IE GUIDE DE MAN IE GUIDE EN
Dopuszczenie/Certyfikat/Deklaracja zgodności	GL_FrontCom

**Industrial Ethernet
IE-BI-USB-AB**

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

Rysunki

Rysunek wymiarowy

