

Instrukcja obsługi VADA-28-0016

1. Producent:

Volex Interconnect Systems (Suzhou) Co., Ltd. No.3,
Fumin Phase 3, No.818, Songjia Road,
Guoxiang Subdistrict, Wuzhong Economic Development Zone,
Suzhou, Jiangsu, 215124
Tel: (86) 512 80816668 Fax:(86)0512-62756670

Odbiorca:

Volex Poland Sp. z o.o.
Ul. Przemysłowa 8
85-758 Bydgoszcz

2. Opis kabla i jego budowa:

Kabel VADA-28-0016 jest miedzianym kablem sygnałowym, z dwoma ferytami, zakończonym z obu stron konektorami typu DVI-D. Kabel pozwala podłączyć monitor DVI-D do źródła wideo. Maksymalne napięcie pracy 30V.

3. Instalacja kabla VADA-28-0016 w urządzeniu:

Kabel VADA-28-0016 może być podłączony do urządzenia posiadającego kompatybilne gniazdo typu DVI -D. Instalacja polega na włożeniu konektora A oraz konektora B w przeciwzłącza w urządzeniu docelowym, a następnie przykręceniu konektora śrubami znajdującymi się w konektorze do urządzenia docelowego, w celu stabilizacji. Aby wypiąć kabla z urządzenia należy w pierwszej kolejności odkręcić śruby a następnie pociągnąć konektor w swoim kierunku.



VOLEX Poland
Ul. Podluzna 11-13
85-790 Bydgoszcz

Phone: (048) 523274600
Fax: (048) 523274601

Strona 1 z 1

This document is the property of Volex Ltd. The information contained herein is not to be disclosed to anyone without the express written consent of Volex Ltd

Numer	Produkt	workcenter	Grupa
VOL300_20168_1	Instrukcja VADA-28-0016	3	REWORK

rew izja instrukcji	data	transakcja	inzynier	rew izja prod. klient	rew izja prod.Volex	komentarz
1	2023-07-24	stworzenie	Łukasz Rutkowski	X2	A	Stw. instrukcji.