

Instrukcja obsługi kabli RPM 777 382

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. Podłużna 11-13
85-790 Bydgoszcz

2. Opis kabla i jego budowa:

Kabel RPM 777 382 jest kablem sygnałowym, ekranowanym, zakończonym z obu stron konektorami typu wtyk RJ45, służącym do transmisji danych w sieciach ethernetowych lub innych, zgodnych z tą specyfikacją. Maksymalne napięcie pracy 150V.

3. Instalacja kabla RPM 777 382 w urządzeniu:

Kabel RPM 777 382 może być zainstalowany w urządzeniu posiadającym kompatybilne gniazda typu RJ45 (typ Jack, 8 pozycyjne), które pracują w standardzie ethernetowym.

Instalacja polega na włożeniu konektora A oraz konektora B w przeciwzłącza (gniazda typu RJ45 jack) w urządzeniu docelowym, aż do usłyszenia charakterystycznego kliknięcia - konektor zostaje zablokowany w przeciwzłączu.

W celu wypięcia kabla z urządzenia należy w pierwszej kolejności nacisnąć wystający „języczek” konektora, który zwalnia blokadę w przeciwzłączu oraz pociągnąć konektor w swoim kierunku. W tym momencie następuje odblokowanie konektora z przeciwzłącza.



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

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

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

Strona 1 z 1

| Numer | Produkt | workcenter | Grupa |
|----------------|------------------------------|------------|--------|
| VOL300_20102_1 | Instrukcja obsługi RPM777382 | 3 | Rework |

| rewizja instrukcji | data | transakcja | inzynier | rewizja prod. klient | rewizja prod.Volex | komentarz |
|--------------------|------------|------------|----------------|----------------------|--------------------|------------------|
| 1 | 2023-07-03 | stworzenie | Artur Biczysko | R1A | A | Stw. instrukcji. |
| | | | | | | |
| | | | | | | |