

UM 45-D37SUB/S - Moduł interfejsowy

2962803

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/2962803>



Dane zawarte w tym dokumencie PDF zostały wygenerowane z naszego katalogu online. Kompletne dane znajdują się w dokumentacji użytkownika. Obowiązują ogólne warunki użytkowania dla materiałów pobieranych.



Moduł VARIOFACE, ze złączami śrubowymi i listwą z gniazdem pinowym typu D-Sub, do montażu na szynie NS 35/7.5, liczba biegunów 37

Dane handlowe

Numer artykułu	2962803
Jednostka opakowania	1 Szt.
Minimalne zamówienie	1 Szt.
Klucz sprzedaży	CK21A2
Klucz produktu	DK21A2
GTIN	4017918087463
Waga jednej sztuki (z opakowaniem)	132 g
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	101,86 g
Numer taryfy celnej	85369010
Kraj pochodzenia	DE

Dane techniczne

Właściwości produktu

Typ produktu	Moduł transmisyjny
Liczba biegunów	37
liczba kanałów	16

Właściwości izolacji: Odstępy izolacyjne w powietrzu i prądy pelzające

Izolacja	Izolacja funkcyjna
Kategoria przepięciowa	II
Stopień zanieczyszczenia	2

Parametry elektryczne

Napięcie robocze (AC)	≤ 30 V AC
Napięcie robocze (DC)	≤ 60 V DC
Prąd (na odgałęzienie)	≤ 2,5 A
Prąd (Prąd całkowity)	≤ 81,4 A

Odstępy izolacyjne w powietrzu i prądy pelzające

Znamionowe napięcie izolacji	125 V
Znamionowe napięcie udarowe	1,2 kV (1,2 / 50 μs)

Dane przyłączeniowe

Przyłącze 1 (poziomu sterowania)

Przyłącze według normy	IEC 60807-2
Rodzaj przyłącza	męskie złącze wtykowe D-SUB
Gwint śruby	UNC 4-40
Ilość przyłączy	1
Liczba biegunów	37
Liczba cykli wtykania	> 500
Raster	2,77 mm

Przyłącze 2 (poziomu obiektu)

Rodzaj przyłącza	Przyłącze śrubowe
Długość odizolowania	6 mm
Gwint śruby	M3
Liczba biegunów	38
Przekrój przewodu sztywnego	0,14 mm ² ... 1,5 mm ²
Przekrój przewodu drutowego (2 przewody o takim samym przekroju)	0,14 mm ² ... 0,75 mm ²
Przekrój przewodu giętkiego	0,14 mm ² ... 1,5 mm ²
	0,25 mm ² ... 1 mm ² (Tulejka bez płaszczka z tworzywa sztucznego)
	0,25 mm ² ... 1,5 mm ² (Tulejka z płaszczem z tworzywa sztucznego)

UM 45-D37SUB/S - Moduł interfejsowy



2962803

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/2962803>

Przekrój przewodu elastycznego (2 przewody o takim samym przekroju)	0,14 mm ² ... 0,75 mm ²
	0,25 mm ² ... 0,5 mm ² (Tulejka bez płaszczka z tworzywa sztucznego)
	0,5 mm ² ... 1 mm ² (Tulejka TWIN z tulejką z tworzywa sztucznego)
Przekrój przewodu AWG	26 ... 16
Moment dokręcania	0,5 Nm ... 0,6 Nm
Raster	5,08 mm

Sygnalizacja

Wskaźnik statusu	nie
------------------	-----

Wymiary

Wymiary produktu

Szerokość	120 mm
Wysokość	45 mm
Głębokość	43,12 mm

Dane materiału

Kolor	zielony (RAL 6021)
Typ materiału izolacyjnego obudowy	PCW

Warunki środowiskowe i żywotność

Warunki otoczenia

Stopień ochrony (Moduł)	IP20
Stopień ochrony (Miejsce montażu)	≥ IP54
Temperatura otoczenia (praca)	-20 °C ... 50 °C
Temperatura otoczenia (składowanie/transport)	-20 °C ... 70 °C
Wysokość	≤ 2000 m

Dopuszczenia

UKCA

Certyfikat	Zgodność z UKCA
------------	-----------------

Normy i przepisy

Odstępy izolacyjne w powietrzu i prądy pelzające

Normy/przepisy	EN IEC 60664-1
----------------	----------------

Montaż

Sposób montażu	Montaż na szynie DIN
Pozycja montażu	dowolna

Wskazówki

Uwaga dotycząca eksploatacji	Użycie zgodne z przeznaczeniem zakłada przestrzeganie
------------------------------	---

UM 45-D37SUB/S - Moduł interfejsowy

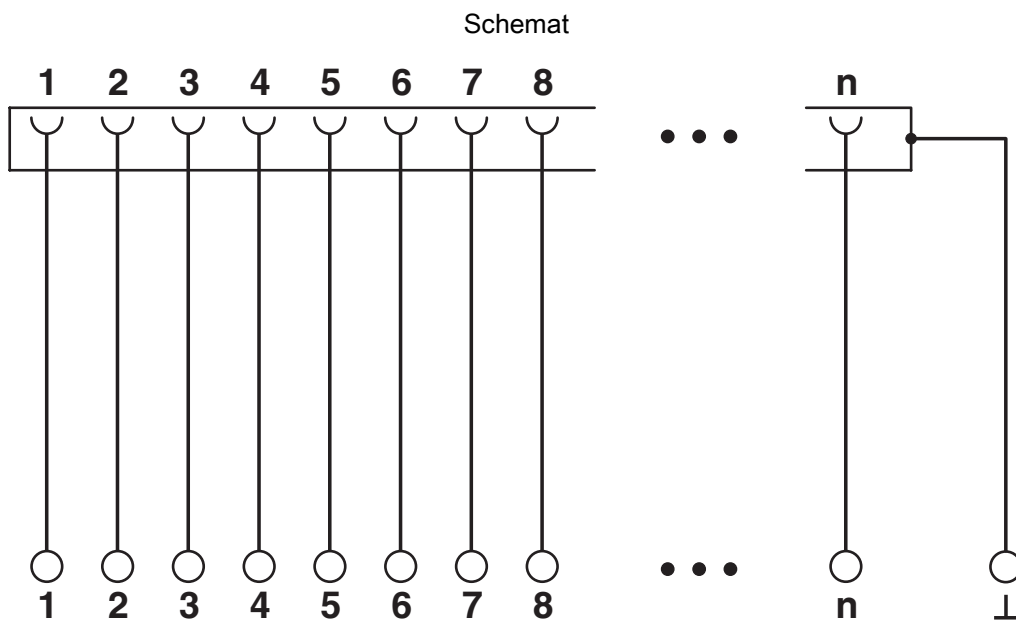
2962803

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/2962803>



wytucznych w sprawie instalacji (patrz „Do pobrania”). W przypadku zastosowań lub użytkowania z produktami innych producentów należy również przestrzegać specyfikacji, instrukcji ostrzegawczych i bezpieczeństwa odpowiednich producentów.

Rysunki



UM 45-D37SUB/S - Moduł interfejsowy





2962803

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/2962803>

Dopuszczenia

To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/2962803>

 cUL Recognized ID dopuszczenia: E118976				
	Napięcie znamionowe U_N	Prąd znamionowy I_N	Przekrój AWG	Przekrój mm^2
keine				
Okablowanie obiektywne	125 V	2,5 A	30 - 14	-

 UL Recognized ID dopuszczenia: E118976				
	Napięcie znamionowe U_N	Prąd znamionowy I_N	Przekrój AWG	Przekrój mm^2
keine				
Okablowanie obiektywne	125 V	2,5 A	30 - 14	-

UM 45-D37SUB/S - Moduł interfejsowy



2962803

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/2962803>

Klasyfikacje

ECLASS

ECLASS-13.0	27141152
ECLASS-15.0	27141152

ETIM

ETIM 10.0	EC002780
-----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121400
-------------	----------

Environmental product compliance

EU RoHS

Spełnia wymagania dyrektywy RoHS	Tak, Brak zwolnień/wyłączeń
----------------------------------	-----------------------------

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	Tabela deklaracji zgodnie z chińskimi przepisami RoHS dla danego artykułu jest dostępna w materiałach do pobrania na stronie artykułu w punkcie „Deklaracja producenta”. Dla wszystkich artykułów z EFUP-E tabela deklaracji zgodnie z chińskimi przepisami RoHS nie jest potrzebna i nie jest wystawiana.

EU REACH SVHC

Informacja o substancji z listy kandydackiej REACH (nr CAS)	Brak substancji o stężeniu masowym powyżej 0,1%
---	---