

VIP-3/SC/D25SUB/M

Moduł interfejsowy



Kod producenta: **2315133**

Opis produktu

Moduł VARIOFACE, ze złączami śrubowymi i miniaturową listwą styków męskich D-SUB, do montażu na szynach nośnych NS 35, liczba biegun.: 25

Dane techniczne

Właściwości produktu

Typ produktu	Moduł transmisyjny
Rodzina produktów	VARIOFACE Professional
Liczba biegunów	25
Liczba kanałów	25
Status utrzymania danych	
Wersja artykułu	10
Właściwości izolacji	
Kategoria przepięciowa	II
Stopień zanieczyszczenia	2

Parametry elektryczne

Napięcie znamionowe UN	25 V AC
	60 V DC
Maksymalna obciążalność prądowa każdej gałęzi	2 A
Znamionowe napięcie udarowe	1,2 kV

Dane przyłączeniowe

Poziom instalacji	
Przyłącze według normy	IEC / EN
Rodzaj przyłącza	Przyłącze śrubowe
Długość usuwanej izolacji	8 mm
Gwint śruby	M 3
Przekrój przewodu sztywnego	0,2 mm ² ... 4 mm ²
Przekrój przewodu giętkiego	0,2 mm ² ... 2,5 mm ²
Przekrój przewodu AWG	24 ... 12
Moment dokręcania	0,5 Nm ... 0,6 Nm
Poziom sterowania	
Rodzaj przyłącza	męskie złącze wtykowe D-SUB
Ilość przyłączy	1
Liczba biegunów	25

Sygnalizacja

Wskaźnik stanu	nie
Wskaźnik statusu	Nie

Wymiary

Wymiary produktu	
Szerokość	57,4 mm
Wysokość	69 mm
Głębokość	62 mm

Dane materiału

Kolor	szary (RAL 7042)
Klasa palności wg UL 94	V0
Typ materiału izolacyjnego obudowy	Poliamid PA bez wzmocnienia

Warunki środowiskowe i żywotność

Warunki otoczenia	
Temperatura otoczenia (praca)	-20 °C ... 50 °C
Temperatura otoczenia (składowanie/transport)	-20 °C ... 70 °C

VIP-3/SC/D25SUB/M

Moduł interfejsowy



Normy i przepisy

Normy/przepisy	IEC 60664
	DIN EN 50178

Montaż

Sposób montażu	Montaż na szynie DIN
Pozycja montażu	dowolna

Wskazówki

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