

VIP-3/SC/D25SUB/F

Moduł interfejsowy



Kod producenta: **2315188**

Opis produktu

Moduł VARIOFACE, z przyłączem śrubowym i złączem wtykowym D-SUB-25, do montażu na szynach nośnych NS 35

Dane techniczne

Właściwości produktu

Typ produktu	Moduł transmisyjny
Rodzina produktów	VARIOFACE Professional
Liczba biegunów	25
Liczba kanałów	2
	4
	8
	16
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
Obsługiwany sterownik ABB S800 I/O	
Odpowiednia karta I/O	DI810
	DI811
	DI814
	DI818
	DI830
	DI831
	DI840
	DI885
	DO810
	DO814
	DO818
	DO840
	DP820
	AI810
	AI815
	AI820
	AI830
	AI835
	AI845
	AO810
AO815	
AO820	
AO845	

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	Listwa styków żeńskich 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/F

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.
------------------------------	--