

Interface module - VIP-2/PT/D 9SUB/M/LED - 2904258

Please be informed that the data shown in this PDF Document is generated from our Online Catalog. Please find the complete data in the user's documentation. Our General Terms of Use for Downloads are valid (<http://download.phoenixcontact.com>)



VARIOFACE module, with push-in connection and D-subminiature pin strip, for mounting on NS 35 rails, with LED, 9-pos.

The illustration shows a 15-position version



Key commercial data

Packing unit	1 pc
Weight per Piece (excluding packing)	95.9 GRM
Custom tariff number	85369010
Country of origin	United States

Technical data

Dimensions

Width	36.8 mm
Height	72.1 mm
Depth	46.6 mm

Ambient conditions

Ambient temperature (operation)	-20 °C ... 50 °C
Ambient temperature (storage/transport)	-20 °C ... 70 °C

General

Nominal voltage U_N	24 V DC
Max. current carrying capacity per branch	2 A
Number of positions	9
Status display	LED
Mounting position	any
Standards/regulations	IEC 60664

Interface module - VIP-2/PT/D 9SUB/M/LED - 2904258

Technical data

General

	DIN EN 50178
	IEC 62103
Pollution degree	2
Surge voltage category	II
Rated surge voltage	1.2 kV

Connection data for connection 1

Connection name	PCB connection
Connection method	Push-in connection
Conductor cross section solid min.	0.14 mm ²
Conductor cross section solid max.	2.5 mm ²
Conductor cross section stranded min.	0.14 mm ²
Conductor cross section stranded max.	2.5 mm ²
Conductor cross section AWG/kcmil min.	26
Conductor cross section AWG/kcmil max	14
Stripping length	8 mm

Connection data for connection 2

Connection name	D-SUB connection
Number of connections	1
Connection method	D-SUB pin strip
Number of positions	9

Classifications

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27250313
eCl@ss 4.1	27250313
eCl@ss 5.0	27250313
eCl@ss 5.1	27250313
eCl@ss 6.0	27242608
eCl@ss 7.0	27141152
eCl@ss 8.0	27141152

ETIM

ETIM 3.0	EC001604
ETIM 4.0	EC001604
ETIM 5.0	EC002780

Interface module - VIP-2/PT/D 9SUB/M/LED - 2904258

Classifications

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211824
UNSPSC 7.0901	39121421
UNSPSC 11	39121421
UNSPSC 12.01	39121421
UNSPSC 13.2	39121421

Approvals

Approvals

Approvals

CSA / UL Recognized / cUL Recognized / cULus Recognized

Ex Approvals

Approvals submitted

Approval details

CSA	
mm ² /AWG/kcmil	26-14
Nominal current I _N	2 A
Nominal voltage U _N	24 V

UL Recognized	
mm ² /AWG/kcmil	26-14
Nominal current I _N	2 A

Interface module - VIP-2/PT/D 9SUB/M/LED - 2904258

Approvals

cUL Recognized	
mm ² /AWG/kcmil	26-14
Nominal current IN	2 A

cULus Recognized	
------------------	--

Accessories

Accessories

System cable

Cable - CABLE-D 9SUB/B/S/ 50/KONFEK/S - 2299987



Round shielded cable set, with 9-pos. D-SUB female and male connectors, cable length: 0.5 m

Cable - CABLE-D 9SUB/B/S/100/KONFEK/S - 2299990



Round shielded cable set, with 9-pos. D-SUB female and male connectors, cable length: 1 m

Cable - CABLE-D 9SUB/B/S/150/KONFEK/S - 2300009



Round shielded cable set, with 9-pos. D-SUB female and male connectors, cable length: 1.5 m

Interface module - VIP-2/PT/D 9SUB/M/LED - 2904258

Accessories

Cable - CABLE-D 9SUB/B/S/200/KONFEK/S - 2302010



Round shielded cable set, with 9-pos. D-SUB female and male connectors, cable length: 2 m

Cable - CABLE-D 9SUB/B/S/300/KONFEK/S - 2302023



Round shielded cable set, with 9-pos. D-SUB female and male connectors, cable length: 3 m

Cable - CABLE-D 9SUB/B/S/400/KONFEK/S - 2302036



Round shielded cable set, with 9-pos. D-SUB female and male connectors, cable length: 4 m

Cable - CABLE-D 9SUB/B/S/600/KONFEK/S - 2302049



Round shielded cable set, with 9-pos. D-SUB female and male connectors, cable length: 6 m

Cable - CABLE D-SUB-S/.../.../... - 2302340



Shielded round cable, assembled with one D-SUB male and one female connector, variable cable length

Interface module - VIP-2/PT/D 9SUB/M/LED - 2904258

Accessories

Cable - CABLE D-SUB-B-B-S/.../.../... - 2302421



Shielded round cable, assembled with two D-SUB female connectors, variable cable length

Drawings

Circuit diagram





Стандарт Электрон Связь

Мы молодая и активно развивающаяся компания в области поставок электронных компонентов. Мы поставляем электронные компоненты отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших складов мира.

Благодаря сотрудничеству с мировыми поставщиками мы осуществляем комплексные и плановые поставки широчайшего спектра электронных компонентов.

Собственная эффективная логистика и склад в обеспечивает надежную поставку продукции в точно указанные сроки по всей России.

Мы осуществляем техническую поддержку нашим клиентам и предпродажную проверку качества продукции. На все поставляемые продукты мы предоставляем гарантию .

Осуществляем поставки продукции под контролем ВП МО РФ на предприятия военно-промышленного комплекса России , а также работаем в рамках 275 ФЗ с открытием отдельных счетов в уполномоченном банке. Система менеджмента качества компании соответствует требованиям ГОСТ ISO 9001.

Минимальные сроки поставки, гибкие цены, неограниченный ассортимент и индивидуальный подход к клиентам являются основой для выстраивания долгосрочного и эффективного сотрудничества с предприятиями радиоэлектронной промышленности, предприятиями ВПК и научно-исследовательскими институтами России.

С нами вы становитесь еще успешнее!

Наши контакты:

Телефон: +7 812 627 14 35

Электронная почта: sales@st-electron.ru

Адрес: 198099, Санкт-Петербург,
Промышленная ул, дом № 19, литера Н,
помещение 100-Н Офис 331