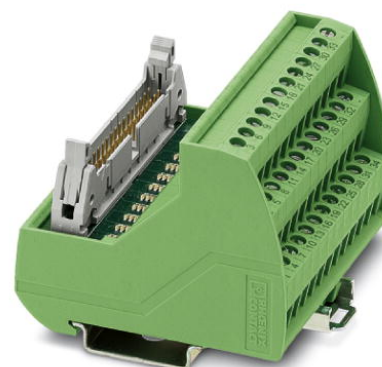


VIP-3/SC/FLK34/LED

Order No.: 2322090



<http://eshop.phoenixcontact.de/phoenix/treeViewClick.do?UID=2322090>

VARIOFACE module, with screw connection and flat-ribbon cable plug connector, for mounting on NS 32 or NS 35/7.5, with pin strip and short and long locking latches for socket strips, 34-pos., with LED



Commercial data	
GTIN (EAN)	4046356451031
sales group	I500
Pack	1 pcs.
Customs tariff	85369010
Weight/Piece	0.182 KG
Catalog page information	Page 279 (IF-2009)

Product notes

WEEE/RoHS-compliant since:
06/03/2009



<http://www.download.phoenixcontact.com>
Please note that the data given here has been taken from the online catalog. For comprehensive information and data, please refer to the user documentation. The General Terms and Conditions of Use apply to Internet downloads.

Technical data

General data	
Nominal voltage U_N	24 V DC
Max. current carrying capacity per branch	1 A
Number of positions	34
Width	67.6 mm

Height	69 mm
Depth	62 mm
Status display	LED
Ambient temperature (operation)	-20 °C ... 50 °C
Ambient temperature (storage/transport)	-20 °C ... 70 °C
Test voltage	500 V (50 Hz, 1 min.)
Mounting position	Any
Standards/regulations	IEC 60664
	DIN EN 50178
	IEC 62103
Pollution degree	2
Surge voltage category	II

Connection data

Connection 1	PCB connection
Connection in acc. with standard	IEC / EN
Type of connection	Screw connection
Conductor cross section solid min.	0.2 mm ²
Conductor cross section solid max.	4 mm ²
Conductor cross section stranded min.	0.2 mm ²
Conductor cross section stranded max.	2.5 mm ²
Conductor cross section AWG/kcmil min.	24
Conductor cross section AWG/kcmil max	12
Stripping length	8 mm
Screw thread	M3
Connection 2	Flat-ribbon cable connection
Type of connection	Flat-ribbon cable plug connector in acc. with IEC 60603-13
Number of positions	34

Certificates / Approvals



Certification

CUL, UL

CUL

Nominal voltage U_N	125 V
Nominal current I_N	1 A
AWG/kcmil	30-12

UL

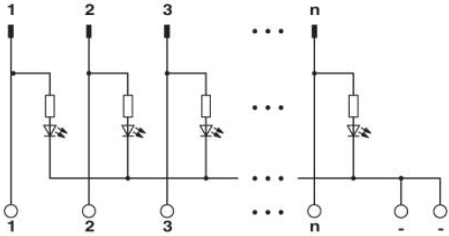
Nominal voltage U_N	125 V
Nominal current I_N	1 A
AWG/kcmil	30-12

Accessories

Item	Designation	Description
Cable/conductor		
2299479	FLK 34/EZ-DR/ 50/KONFEK	Round cable set, with two 34-pos. socket strips (1:1 connection), cable length: 0.5 m
2299482	FLK 34/EZ-DR/ 100/KONFEK	Round cable set, with two 34-pos. socket strips (1:1 connection), cable length: 1 m
2299495	FLK 34/EZ-DR/ 150/KONFEK	Round cable set, with two 34-pos. socket strips (1:1 connection), cable length: 1.5 m
2299505	FLK 34/EZ-DR/ 200/KONFEK	Round cable set, with two 34-pos. socket strips (1:1 connection), cable length: 2 m
2299518	FLK 34/EZ-DR/ 300/KONFEK	Round cable set, with two 34-pos. socket strips (1:1 connection), cable length: 3 m
2299521	FLK 34/EZ-DR/ 400/KONFEK	Round cable set, with two 34-pos. socket strips (1:1 connection), cable length: 4 m
2299534	FLK 34/EZ-DR/ 600/KONFEK	Round cable set, with two 34-pos. socket strips (1:1 connection), cable length: 6 m
2299547	FLK 34/EZ-DR/ 800/KONFEK	Round cable set, with two 34-pos. socket strips (1:1 connection), cable length: 8 m
2299550	FLK 34/EZ-DR/1000/KONFEK	Round cable set, with two 34-pos. socket strips (1:1 connection), cable length: 10 m
2295059	FLK EZ-DR.../.../...	Round cable, with preassembly, not shielded, variable cable length

Diagrams/Drawings

Circuit diagram



Address

PHOENIX CONTACT Inc., USA
586 Fulling Mill Road
Middletown, PA 17057, USA
Phone (800) 888-7388
Fax (717) 944-1625
<http://www.phoenixcon.com>



© 2010 Phoenix Contact
Technical modifications reserved;

Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9