

## DFLK 34

Order No.: 2280268

The illustration shows a 50-pos. version

<http://eshop.phoenixcontact.de/phoenix/treeViewClick.do?UID=2280268>

VARIOFACE panel feed-through module, for direct coupling of single signal lines of up to 2.5 mm<sup>2</sup> to flat-ribbon cable plug connector, 34-pos.

Commercial data	
EAN	4017918054373
Pack	5 pcs.
Customs tariff	85369010
Weight/Piece	0.10862 KG
Catalog page information	Page 283 (IF-2009)

**Product notes**WEEE/RoHS-compliant since:  
05/15/2007

<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	
<b>General data</b>	
Nominal voltage U <sub>N</sub>	< 50 V AC
	60 V DC
Max. current carrying capacity per branch	1 A
Number of positions	34

Width	39 mm
Height	49 mm
Depth	103.4 mm
Status display	No
Ambient temperature (operation)	-20 °C ... 45 °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

**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 <sup>2</sup>
Conductor cross section solid max.	4 mm <sup>2</sup>
Conductor cross section stranded min.	0.2 mm <sup>2</sup>
Conductor cross section stranded max.	2.5 mm <sup>2</sup>
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 connector in acc. with IEC 60603-13
Type of connection	Pluggable
Number of positions	34

**Certificates / Approvals**

Certification

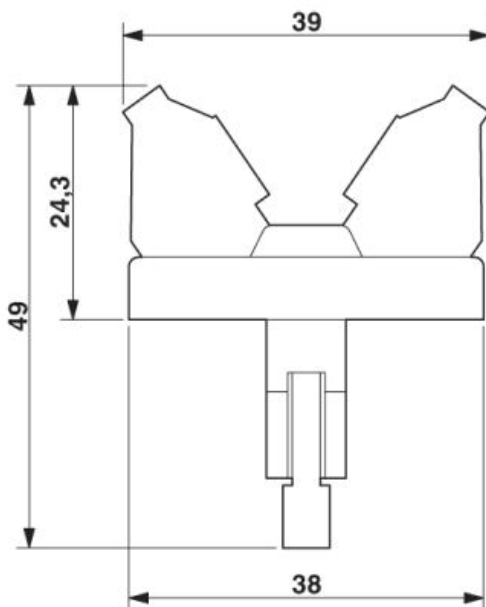
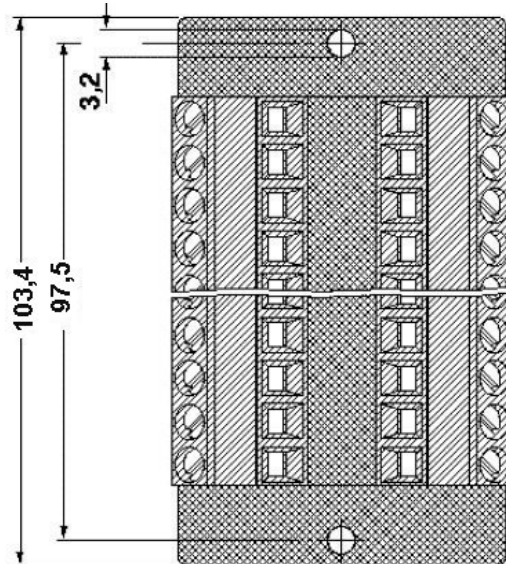
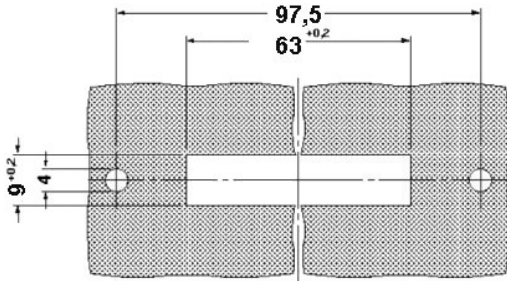
GOST

**Accessories**

Item	Designation	Description
<b>Cable/conductor</b>		
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

Dimensioned drawing



**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;

Компания «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



## JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: [ocean@oceanchips.ru](mailto:ocean@oceanchips.ru)

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А