

Interface module - UM 45-FLKS16 - 2962641


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://phoenixcontact.com/download>)



VARIOFACE module, with screw connection and flat-ribbon cable connector, for assembly on NS 35/7.5, 16 positions



Key Commercial Data

Packing unit	1 pc
GTIN	 4 017918 087319
Weight per Piece (excluding packing)	86.2 g
Custom tariff number	85369010
Country of origin	Germany

Technical data

Dimensions

Width	62 mm
Height	45 mm
Depth	53 mm

Ambient conditions

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

General

Max. perm. operating voltage	< 50 V AC
	60 V DC
Max. perm. current (per branch)	1 A
Number of positions	16

Interface module - UM 45-FLKS16 - 2962641

Technical data

General

Mounting position	any
Standards/regulations	IEC 60664
	DIN VDE 0110
Degree of pollution	2
Overvoltage category	II

Connection data for connection 1

Connection name	Field level
Connection in acc. with standard	IEC / EN
Connection method	Screw connection
Stripping length	6 mm
Screw thread	M3
Conductor cross section solid	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
Conductor cross section flexible	0.14 mm ² ... 1.5 mm ²
Conductor cross section AWG	26 ... 16

Standards and Regulations

Connection in acc. with standard	CUL
Standards/regulations	IEC 60664
	DIN VDE 0110
Degree of pollution	2
Overvoltage category	II

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
eCl@ss 9.0	27141152

ETIM

ETIM 2.0	EC001434
ETIM 3.0	EC001604

Interface module - UM 45-FLKS16 - 2962641

Classifications

ETIM

ETIM 4.0	EC001604
ETIM 5.0	EC002780

UNSPSC

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

Approvals

Approvals


Approvals


UL Recognized / cUL Recognized / EAC / cULus Recognized

Ex Approvals

Approvals submitted

Approval details

UL Recognized 	
Nominal current IN	1 A
Nominal voltage UN	125 V

cUL Recognized 	
Nominal current IN	1 A
Nominal voltage UN	125 V

Interface module - UM 45-FLKS16 - 2962641

Approvals

EAC

cULus Recognized 

Accessories

Accessories

System cable

Cable - FLK 16/EZ-DR/ 50/KONFEK - 2299291



Round cable set, with two 16-pos. socket strips (1:1 connection), cable length: 0.5 m

Cable - FLK 16/EZ-DR/ 100/KONFEK - 2299301



Round cable set, with two 16-pos. socket strips (1:1 connection), cable length: 1 m

Cable - FLK 16/EZ-DR/ 150/KONFEK - 2299314



Round cable set, with two 16-pos. socket strips, (1:1 connection), cable length: 1.5 m

Cable - FLK 16/EZ-DR/ 200/KONFEK - 2299327



Round cable set, with two 16-pos. socket strips (1:1 connection), cable length: 2 m

Interface module - UM 45-FLKS16 - 2962641

Accessories

Cable - FLK 16/EZ-DR/ 300/KONFEK - 2299330



Round cable set, with two 16-pos. socket strips (1:1 connection), cable length: 3 m

Cable - FLK 16/EZ-DR/ 400/KONFEK - 2299343



Round cable set, with two 16-pos. socket strips (1:1 connection), cable length: 4 m

Cable - FLK 16/EZ-DR/ 800/KONFEK - 2299369



Round cable set, with two 16-pos. socket strips (1:1 connection), cable length: 8 m

Cable - FLK 16/EZ-DR/1000/KONFEK - 2299372



Round cable set, with two 16-pos. socket strips (1:1 connection), cable length: 10 m

Cable - FLK EZ-DR.../.../... - 2295059

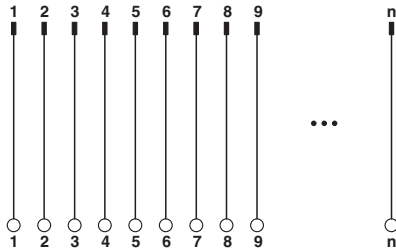


Round cable, with preassembly, not shielded, variable cable length

Interface module - UM 45-FLKS16 - 2962641

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