

Sleeve housing - VC-K-T2-IN (10-25) G - 1583880

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>)



Sleeve housing, plastic, type: VC2, black, with integrated cable entry 10 x 25 mm in diameter, V2A locking screws with Allen screw head.

Product Features

- ✓ Plastic housing with straight cable outlet and cable gland.
- ✓ Variable grommet with a seal area for a cable diameter of 10 mm - 25 mm.



Key commercial data

Packing unit	1 PCE
Weight per Piece (excluding packing)	100.0 GRM
Custom tariff number	85389099
Country of origin	Germany

Technical data

Dimensions

Height	81 mm
--------	-------

Ambient conditions

Degree of protection	IP65, IP67, IP68
Ambient temperature (operation)	-40 °C ... 80 °C

General

Note	When using fiber optics, the bending radii of the cable manufacturers must be observed.
Design	VC2
Degree of protection	IP65, IP67, IP68
Inflammability class according to UL 94	V0
Locking type	Screw locking
Fixing screws	M4 (3 mm Allen screw)

Sleeve housing - VC-K-T2-IN (10-25) G - 1583880

Technical data

General

Tightening torque, mounting screw	1.5 Nm ± 0.3 Nm
Type of the screw connection	Pg29
Pg screw connection	With
Cable exit	Straight
Housing material	Polyamide
Seal material	NBR
Ambient temperature (operation)	-40 °C ... 80 °C

Classifications

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27140816
eCl@ss 4.1	27140816
eCl@ss 5.0	27371205
eCl@ss 5.1	27371205
eCl@ss 6.0	27371205
eCl@ss 7.0	27371205
eCl@ss 8.0	27371205

ETIM

ETIM 4.0	EC000437
ETIM 5.0	EC000437

UNSPSC

UNSPSC 6.01	31261501
UNSPSC 7.0901	31261501
UNSPSC 11	31261501
UNSPSC 12.01	31261501
UNSPSC 13.2	31261501

Approvals

Approvals

Approvals

GOST

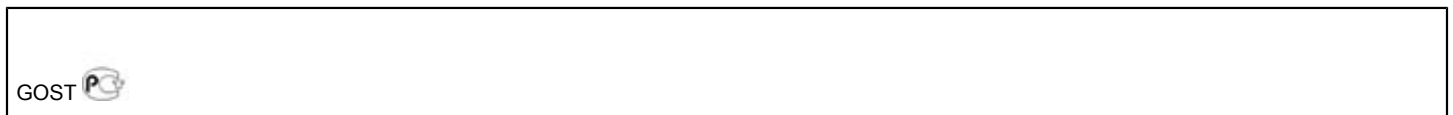
Sleeve housing - VC-K-T2-IN (10-25) G - 1583880

Approvals

Ex Approvals

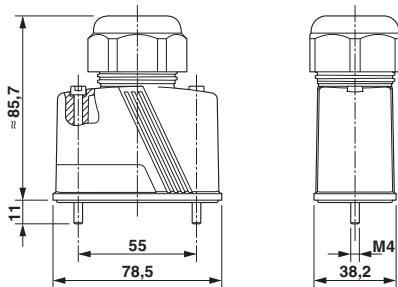
Approvals submitted

Approval details

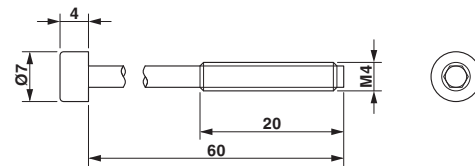


Drawings

Dimensioned drawing



Dimensioned drawing





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

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.