

Contact insert - VS-25-ST-DSUB-ER - 1689873

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>)



D-SUB contact insert, shell size 3, with 25 signal contacts, contact type pin, for PCB mounting, angled, fixing with M3 thread and solder pins, for panel mounting frame VS-25-...



Key commercial data

Packing unit	1 pc
Weight per Piece (excluding packing)	17.6 GRM
Custom tariff number	85366990
Country of origin	Germany

Technical data

Mechanical characteristics

Number of positions	25
Connection profile	25-pos. D-SUB
Insertion/withdrawal cycles	≥ 200
Connection method	Solder connection
Insertion force per signal contact	≤ 3.40 N

Ambient conditions

Ambient temperature (operation)	-55 °C ... 125 °C
---------------------------------	-------------------

Material data

Inflammability class according to UL 94	V0
Housing material	Steel, yellow chromated
Contact carrier material	Polyester GF
Contact material	Copper alloy
Contact surface material	Hard gold-plated over nickel

Electrical characteristics

Contact insert - VS-25-ST-DSUB-ER - 1689873

Technical data

Electrical characteristics

Rated voltage (III/3)	125 V
Rated surge voltage	1 kV
Rated current	5 A

Classifications

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27140816
eCl@ss 4.1	27260701
eCl@ss 5.0	27260701
eCl@ss 5.1	27260701
eCl@ss 6.0	27261203
eCl@ss 7.0	27440202
eCl@ss 8.0	27440202

ETIM

ETIM 2.0	EC000437
ETIM 3.0	EC000437
ETIM 4.0	EC000437
ETIM 5.0	EC000437

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211923
UNSPSC 7.0901	39121522
UNSPSC 11	39121522
UNSPSC 12.01	39121522
UNSPSC 13.2	39121522

Approvals

Approvals

Approvals

GOST

Ex Approvals

Contact insert - VS-25-ST-DSUB-ER - 1689873

Approvals

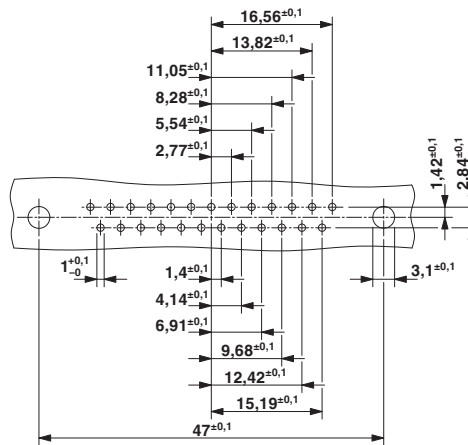
Approvals submitted

Approval details



Drawings

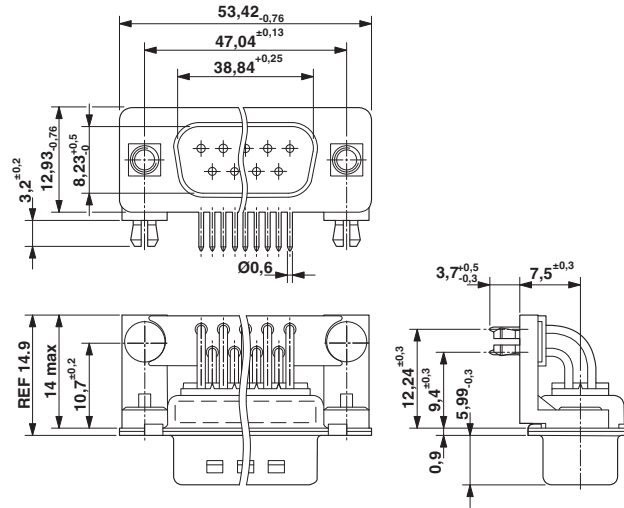
Drilling diagram



Drilling diagram

Contact insert - VS-25-ST-DSUB-ER - 1689873

Dimensioned drawing



D-SUB contact insert

Phoenix Contact 2014 © - all rights reserved
<http://www.phoenixcontact.com>



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.