

Patch cable - VS-FSDB-IP20SDA/981/2,0 SCO - 1420171

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>)



Assembled USB cable, shielded, color: black, PVC outer sheath, USB mini-B/IP20 on USB type A/IP20, length: 2 m

Key commercial data

Packing unit	0
Minimum order quantity	1
Catalog page	Page 427 (PC-2011)
GTIN	 4 046356 548601
Custom tariff number	85444290
Country of origin	GERMANY

Technical data

Mechanical characteristics

Number of positions	4
Shielded	Yes
Insertion/withdrawal cycles	≥ 100
Cable structure	28AWG_TP + 20AWG_2C; USB
Length of cable	2 m
Ambient temperature (operation)	-25 °C ... 80 °C (cable, flexible installation)

Material data

Inflammability class according to UL 94	UL94-V0
Contact material	Cu alloy
Contact surface material	Ni/Au
Outer sheath, material	PVC
External sheath, color	black
Degree of protection	IP20

Electrical characteristics

Transmission characteristics (category)	USB 2.0
---	---------

Patch cable - VS-FSDB-IP20SDA/981/2,0 SCO - 1420171

Classifications

eclass

eCl@ss 4.0	272607xx
eCl@ss 4.1	27260701
eCl@ss 5.0	27260701
eCl@ss 5.1	27259205
eCl@ss 6.0	27269202
eCl@ss 7.0	27449203

etim

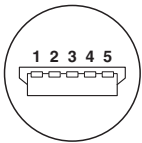
ETIM 4.0	EC001408
----------	----------

unspsc

UNSPSC 6.01	31251501
UNSPSC 7.0901	31251501
UNSPSC 11	31251501
UNSPSC 12.01	31251501
UNSPSC 13.2	31251501

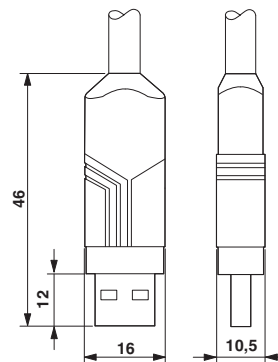
Drawings

Schematic diagram



Pin assignment plug USB, type A

Dimensioned drawing



USB plug connector, type A, Standard

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