

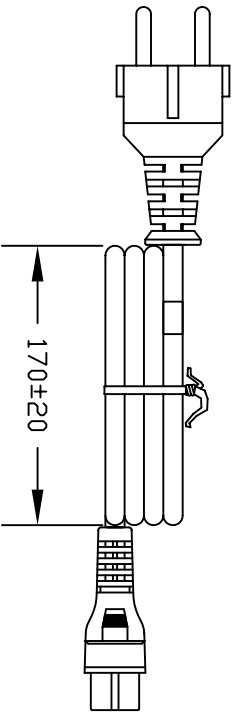
MARKING DETAILS :

VOLEX RESERVES THE RIGHT TO ALTER NON-CRITICAL DIMENSIONS WITHOUT NOTICE.

NOTES:

- 1) CABLE: H05VV-F 3X0.75 SQ MM BLACK
- 2) EUROPEAN + RUSSIAN APPROVALS
- 3) ROHS COMPLIANT
- 4) RATING: 2.5 AMPS / 250 VOLTS
- 5) 70 PCS / CARTON

PACKAGING: FOLD & TIE



CUD

- Indianapolis, IN
- Conover, N.C.
- Freemont, CA
- Aguascalientes, MX
- Tijuana, Mexico
- Hermosillo, MX
- Clinton, AR
- Kanata, Canada

Proprietary Notice:

This document is the property of Volex Incorporated. The information contained herein is not to be disclosed to anyone without the express written consent of Volex Inc.

MATERIAL:
PVC-BLACK
LEAD FREE

FINISH:

TOLERANCE UNLESS OTHERWISE SPECIFIED
XXXX ± 0.3
X.XX ± 0.1
ANGULAR ± 1°

SCALE:	NDT TD SCALE	ECD:	ITEM DESCRIPTION	DATE
1		N/A	CUD - NEW RELEASE	3/30/09
DESCRIPTION				
CORDSET - EUROPEAN + RUSSIAN DETACHABLE POWER SUPPLY CORD				
APPROVED		DRAWN BY		DATE:
MAF		MAF		3/30/09
PART NO.				
VC-1034-21-180				



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.