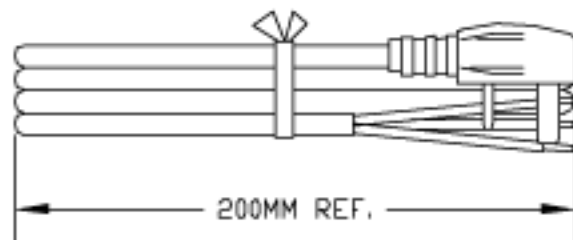


VOLEX RESERVES THE RIGHT TO ALTER NON-CRITICAL DIMENSIONS WITHOUT NOTICE.

NOTES:

- 1) CORDAGE: HD5VV-F 3X1.00 SQ MM BLACK
- 2) APPROVALS:
- 3) RATING: 10 AMP/250 VOLTS
- 4) PACKAGING: 50 PIECES/CARTON
- 5) ALL DIMENSIONS IN MM
- 6) FUSE RATING IS 13 AMPS

PACKAGING: FOLD & TIE



1	C.U.D - NEW RELEASE	04/18/06
REV	DESCRIPTION	DATE



- Indianapolis, IN
- Conover, N.C.
- Fremont, 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:
PLUG: PVC-BLACK
JACKET: PVC-BLACK
LEAD FREE

FINISH:
JACKET: SMOOTH

SCALE:
NOT TO SCALE

ECD:
N/A

ITEM DESCRIPTION:
CORDSET - BRITISH
POWER SUPPLY CORD (2.5 METERS)

TOLERANCE UNLESS OTHERWISE SPECIFIED
.XXX ±
.XX ±
.X ±
FRACT. ±
ANGULAR ± 1/2°

APPROVED:
CR

DRAWN BY:
MAF

DATE:
04/18/06

PART NO.:
2103H 10 C3



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.