

© COPYRIGHT 2002 Tyco Electronics AMP GmbH ALL RIGHTS RESERVED.

TE AMP DO BRASIL VARIATION

P/N.s INVOLVED:
 1-180984-0
 1-180984-1
 1-180984-2
 3-180984-0
 3-180984-1
 3-180984-2

TE AMP SPAIN VARIATION

P/N.s INVOLVED:
 7-180984-0
 7-180984-5

TE AMP GERMANY VARIATION

P/N.s INVOLVED:
 0-180984-0
 0-180984-1
 0-180984-5
 2-180984-0

STANDARD VERSION AND TE AMP ITALY PRODUCTION

P/N INVOLVED:
 8-180984-0
 8-180984-1
 8-180984-2

1) ADATTO PER TERMINALI FEMMINA FLAG FASTON 6.3 mm sr.
 Es.: P/N.s 180464-..., 280050-..., 282181-..., 282184-...
 (SUITABLE FOR FLAG FASTON .250" sr., RECEPTACLE CONTACTS
 Ex.: P/N.s 180464-..., 280050-..., 282181-..., 282184-...)

2) CONDIZIONE DI FORNITURA (SUPPLY CONDITION)

3) PRODUCT IN ACCORDANCE TO IEC 60335-1 NORM.

MANUFACTURING LOCATION CODE, OPTIONAL IDENTIFICATION CAN BE ... / ... / : / : -

TE TRADE MARK

OPTIONAL SHAPE FOR RIBS

OPTIONAL TE P/N

NOTE	COLORE (COLOUR)	MATERIALE (MATERIAL)	NUMERO (P/N)	REV
3	NATURALE (NATURAL)	PA 6 UNFILLED UL94-V2	8-180984-2	AZ
	NERO (BLACK)	PA 6.6 UL 94-V0	8-180984-1	AY
	NATURALE (NATURAL)		8-180984-0	AY
	NERO (BLACK)	PA 6.6 UNFILLED (UL 94-V2)	7-180984-5	AY
	NATURALE (NATURAL)	ULTRAMID A3W	7-180984-0	AY
	NATURALE (NATURAL)		2-180984-0	AY
	NERO (BLACK)	PA 6.6 UNFILLED (UL 94-V2)	1-180984-2	AY
	ROSSO (RED)		1-180984-1	AY
	NATURALE (NATURAL)		1-180984-0	AY
	NERO (BLACK)	UNFILLED (UL 94-V2)	0-180984-5	AY
ROSSO (RED)	0-180984-1			
NATURALE (NATURAL)		0-180984-0	AY	

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DWN H. YAALI 18SEP2002

CHK C. TARTARI

APVD

PRODUCT SPEC 108-20109

APPLICATION SPEC

WEIGHT

CUSTOMER DRAWING

SCALE 3:1 SHEET 1 OF 1 REV AZ5

TE Connectivity

NAME FLAG FASTON BOOT .250 SERIES

SIZE A3 CAGE CODE 00779 DRAWING NO C-180984 RESTRICTED TO

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