

4

3

2

1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED RELEASED FOR PUBLICATION 2017

© COPYRIGHT 2017 BY -TE CONNECTIVITY ALL RIGHTS RESERVED.

REVISIONS

P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
	B	REVISED PER PCN E-17-016543	26OCT2017	SS	DM

.634
[16.10]

.421
[10.69]

OPTIONAL CUTOUT
FEATURE

.745
[18.92]

TE INTERNAL PN	DEUTSCH PN
WM-8S	WM-8S

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DWN	J. APOSTOL	25APR2007
CHK	B. BYFORD	01MAY2007
APVD	R. REED	02MAY2007

DIMENSIONS:
INCHES [mm]TOLERANCES UNLESS
OTHERWISE SPECIFIED:

0 PLC	±-
1 PLC	±-
2 PLC	±-
3 PLC	±.025 [0.63]
4 PLC	±-
ANGLES	±0°30'0"

PRODUCT SPEC
108-151010NAME
WEDGE LOCK FOR 8 CONT. PLUG HOUSING
DTM SERIES1. THIS WEDGE LOCK MATES WITH DTM06-08SX-XXXX PLUG.
(X = A,B,C,D KEYS; XXXX = ALL MODIFICATIONS).
CONSULT FACTORY FOR MODS.

NOTES: UNLESS OTHERWISE SPECIFIED

MATERIAL
PBT GF
ORANGEFINISH
-APPLICATION SPEC
-
WEIGHT
1.25 GR

SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO	RESTRICTED TO
A3	4AFU8	WM-8S	-

CUSTOMER DRAWING

SCALE 5:1 SHEET 1 OF 1 REV B

1470-19 (3/13)

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