



ⓐ	0,63	0,30	141 992-3	LAITON UZ15	PRE-ETAME 3.4 MAX
	0,72	0,45	1.141992-2	LAITON UZ15	PRE-ETAME OU ETAME 3.4 MAX
	0,60	0,30	1.141992-1	LAITON UZ15	BRUT
ⓑ	0,63	0,30	141 992-2	LAITON UZ15	ETAME 3.4 MAX
	0,63	0,30	141 992-1	LAITON UZ15	BRUT
	x201	y202	REFERENCE DE LA PIECE	MATIERE	FINITION

OBSOLETE

LES COTES SONT DONNEES EN mm ET NE DOIVENT PAS ETRE RELEVES A L'ECHELLE SUR LE DESSIN.

COPIE NON PUBLIEE. REPRODUCTION OU COMMUNICATION INTERDITE SANS ACCORD ECRIT D'AMP DE FRANCE

U	MATCHING PART STATUS AND REVISION	PKS	DESSEP 2010	NUMERO	DESCRIPTION	OBSERVATION	REP.
J	REVISE	RP	03/06	© 1982 BY AMP INCORPORATED ALL RIGHTS RESERVED. AMP PRODUCTS COVERED BY PATENTS AND/OR PATENTS PENDING		DESSIN CLIENT UNIQUEMENT POUR REFERENCES	
H	REVISE	GR	05/77	DESSINE	MATIERE ET FINITION	Tyco Electronics DE FRANCE Tyco Electronics 95301 PONTOISE	
ⓐ	REVISE	JPP	03/77	Arnauld	LAITON UZ15 ep. of DURETE > 150		CLASSE
E	REVISE	PP	05/82	VERIFIE	PAS 22±0.1		
F	REVISE	MC	1/11/86				
E	REVISE	MC	1/11/86				
D	REVISE	MC	03/88				
C	REVISE	PP	24/88	APPROUVE	DIMENS. FIL ISOLANT 1.3 mm ² 1.2±0.1 3.2±0.1	TYPE	
B	REVISE	ST	02/88		TOLERANCES SAUF INDICATION ±0.1 IS	ECHELLE	LOC
A	REVISE	PP	03/82			F	B
REV	MODIFICATIONS	DES	DATE			N° C 141 992	U

CLIP SECURITE DROIT 5mm A
VERROUILLAGE POSITIF

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