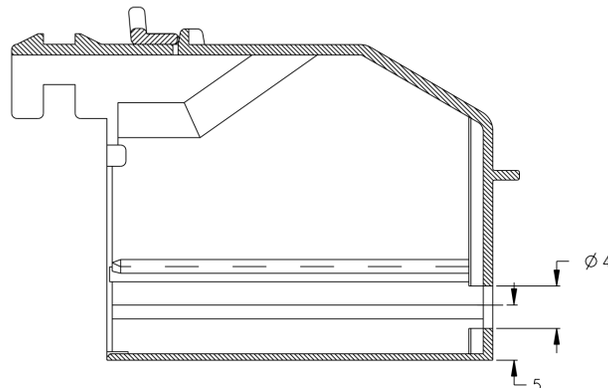
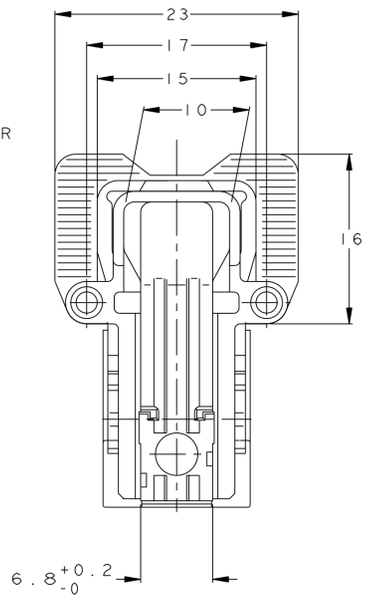
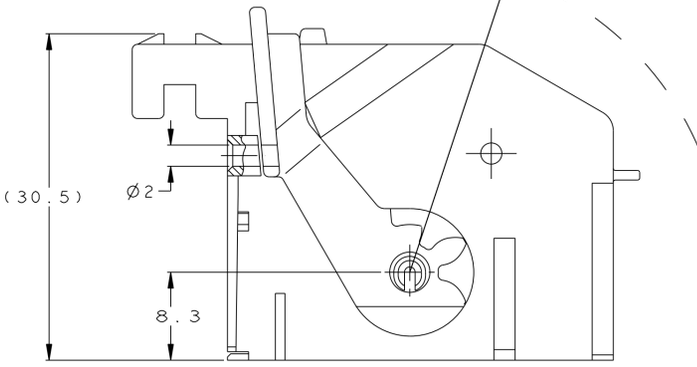


LOC	DIST	REVISIONS				
F	00	REV	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
		A	MISE A JOUR	08SEP1994	DE	-
		B	MISE A JOUR	08NOV1994	DE	-
		C	MODIFICATION PLOT DE VERROUILLAGE LEVIER	26MAY1998	MP	JL
		D	MISE A JOUR	08NOV2010	EC	XR

SECTION / COUPE A-A

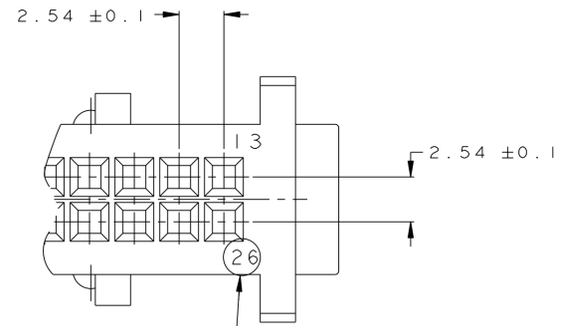


R 29.8 MAX  
LEVER OVERALL DIMENSION  
ENCOMBREMENT DU LEVIER

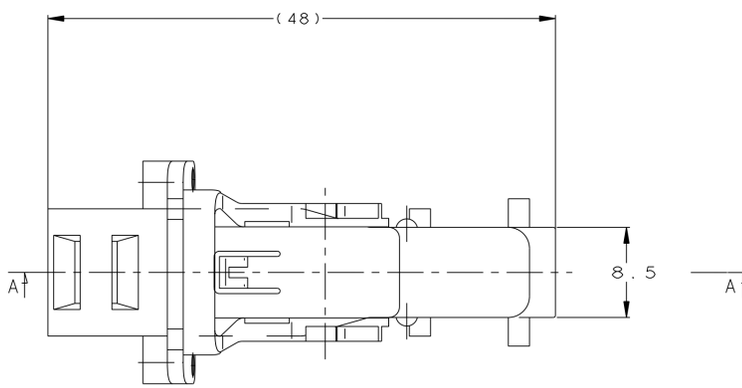


VIEW / VUE X

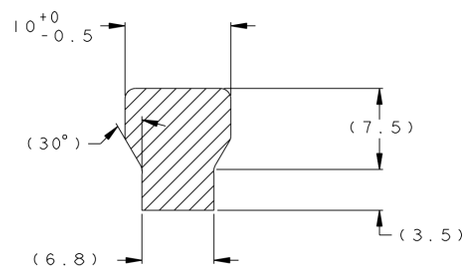
VIEW / VUE X  
SCALE / ECHELLE 5:1



CIRCUIT CAVITY MARKING  
MARQUAGE DES VOIES



HARNESS OUTPUT AREA  
ZONE DE SORTIE DU TORON



	144934-2	BLUE
	144934-1	JAUNE
KEYING DETROMPAGE	TE PART NUMBER REF PRODUIT TE	COLOR COULEUR

144934-1 AS SHOWN / REPRESENTE

<small>THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. IT IS SUBJECT TO CHANGE WITHOUT NOTICE AND IS NOT TO BE REPRODUCED OR TRANSMITTED IN ANY FORM OR BY ANY MEANS, ELECTRONIC OR MECHANICAL, INCLUDING PHOTOCOPYING, RECORDING, OR BY ANY INFORMATION STORAGE AND RETRIEVAL SYSTEM. ALL RIGHTS RESERVED.</small>		DWN/DESINE D. ELISEI 10NOV1993	Tyco Electronics France SAS 95300 Pontoise, France
<small>TOLEANCES, UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:</small> DIMENSIONS: mm FINISH: #6*		CHK/VERIFIE M. POLIFONTE 10JUN1998	NAME/TITRE ASSEMBLY-SHIELD FOR MQS-26 POS ASSEMBLAGE PORTE-CLIPS MQS 26 VOIES
<small>OTHERWISE SPECIFIED:</small> DIMENSIONS: mm FINISH: #6*		APVD/APPROUVE J.J. DE VILL 10JUN1998	SIZE A1
MATERIAL MATERIE PBT-GE20 PBT 20% FV		APPLICATION SPEC WEIGHT MASSE APPROX. -	CUSTOMER DRAWING /PLAN CLIENT
SCALE ECHELLE 3:1		SHEET FEUILLE 1 OF 1	REV D

## 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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9