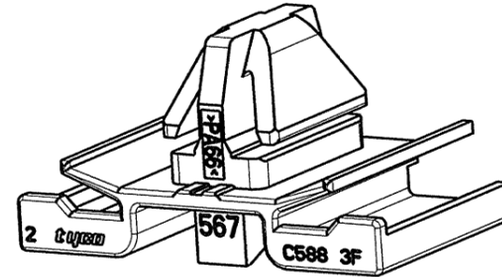
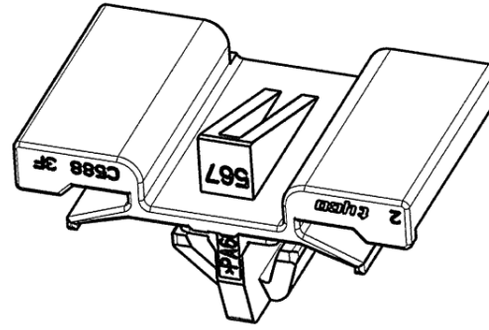


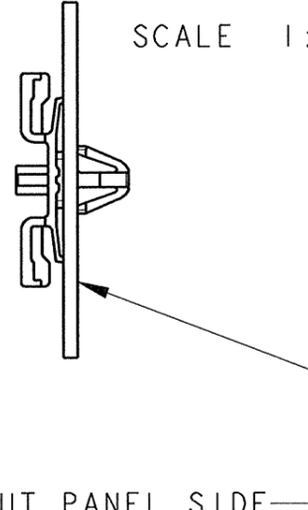
LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
A1	-	0	PRELIMINARY ISSUE	10JUL2003	F.A. O.C.
		A	FIRST ISSUE WAS 03-51124 (ET00-0223-03)	03DEC2003	F.A. O.C.
		A1	RELEASED FOR PRODUCTION (ET00-0223-04)	13DEC2004	F.A. O.C.
		B	MODIFIED PART (ECR-07-000770)	15JAN2007	F.A. O.C.

SCALE 2:1



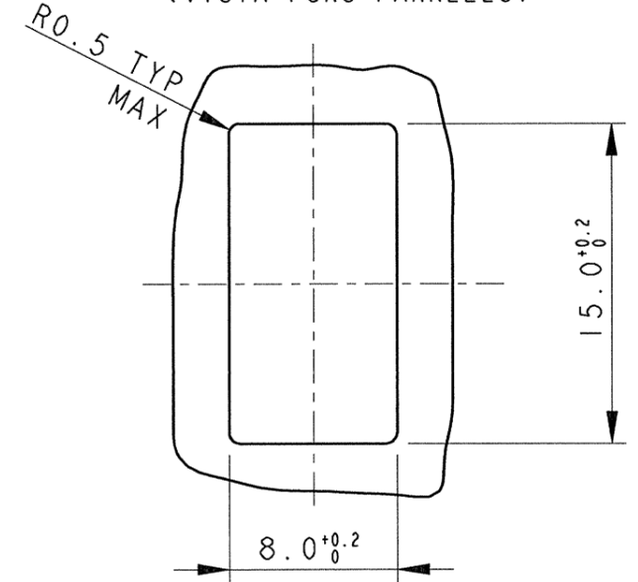
SCALE 2:1

SCALE 1:1

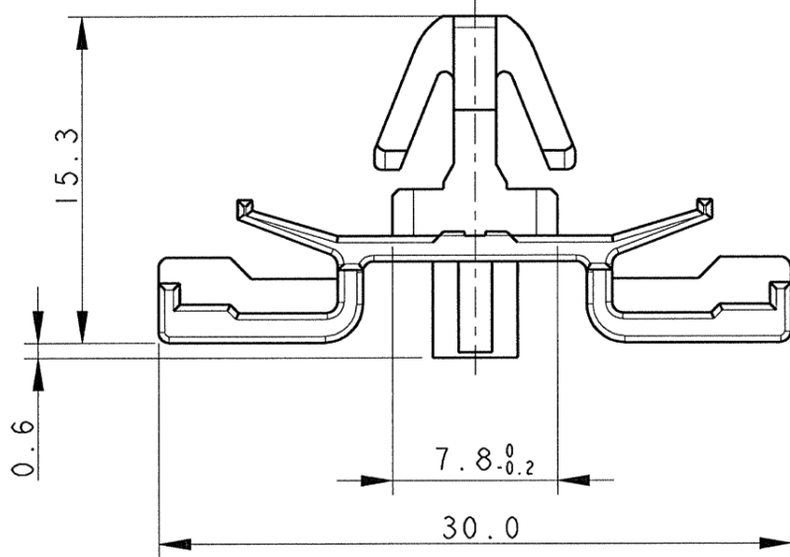


CUT OUT PANEL SIDE WITH TRIMMING BURRS (LATO PANNELLO CON BAVE DI TRANCIA)

PANEL HOLE VIEW (VISTA FORO PANNELLO)

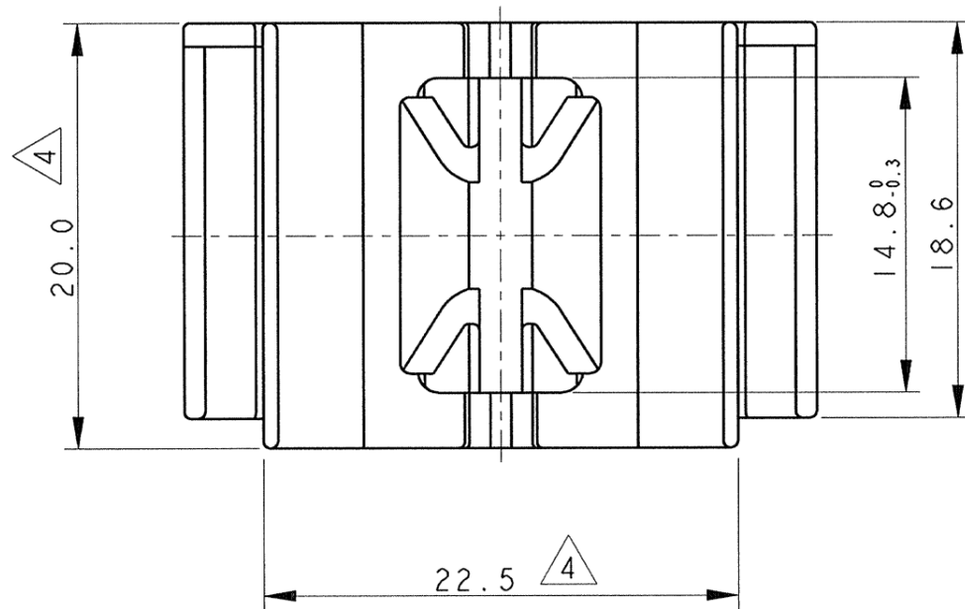


THICKNESS: 2^{+0.2}_{-0.2} mm
SPESSORE: 2^{+0.2}_{-0.2} mm



NOTES:
(NOTE:)

- 1 MATERIAL: PA 66 COLOUR BLACK
MATERIALE: PA 66 COLORE NERO
- 2) SUITABLE FOR 12 WAYS SEALED CONNECTOR P/N 284844-X
ADATTO PER CONNETTORE 12 VIE SEALED P/N 284844-X
- 3) SUITABLE FOR 8^{+0.2}_{-0.2} X 15^{+0.2}_{-0.2} mm WIDE AND 2^{+0.2}_{-0.2} mm THICK PANEL HOLE (SEE PANEL VIEW)
ADATTO PER FORO 8^{+0.2}_{-0.2} X 15^{+0.2}_{-0.2} mm SU PANNELLO SPESSO 2^{+0.2}_{-0.2} mm (VEDERE VISTA PANNELLO)
- 4 A PLANE SURFACE ON THE PANEL IS REQUESTED FOR THESE DIMENSIONS ▭ 0.2
DIMENSIONI PER LE QUALI E' RICHIESTA SUL PANNELLO UNA SUPERFICIE PIANA ▭ 0.2



P/N 1745011-1 AS SHOWN
P/N 1745011-1 COME MOSTRATO

<small>THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT FOR TYCO ELECTRONICS CORPORATION IT IS SUBJECT TO CHANGE AND THE CONTROLLING ENGINEERING ORGANIZATION SHOULD BE CONTACTED FOR THE LATEST REVISION.</small>		DWN F. AMERIO 10JUL2003 CHK O. CANUTO 10JUL2003 APVD A. GENTA 10JUL2003	tyco tyco Electronics AMP Italy Electronics C.so F.lli Cervi 15 Collegno (TO)	
DIMENSIONS: mm	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 0 PLC ±0.3 1 PLC ±0.3 2 PLC ±0.3 3 PLC ± 4 PLC ± ANGLES ±1°	NAME PANEL HOOK FOR 12 W. SEALED CONNECTOR GANCIO A PANNELLO PER CONNETTORE 12 VIE STAGNO	SIZE A3	CAGE CODE 00779
MATERIAL ▭ 0.2	FINISH ▭ 0.2	DRAWING NO C-1745011	RESTRICTED TO -	SCALE 5:1
CUSTOMER DRAWING		SHEET 1 OF 1	REV B	

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