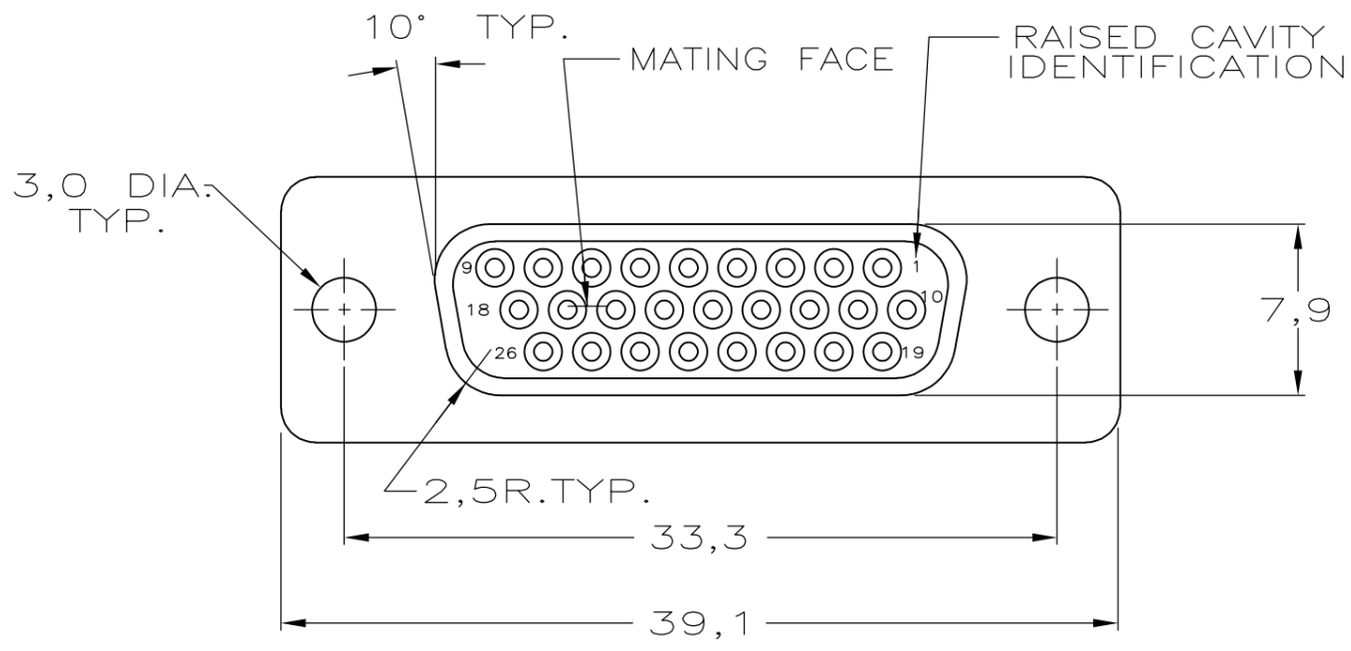


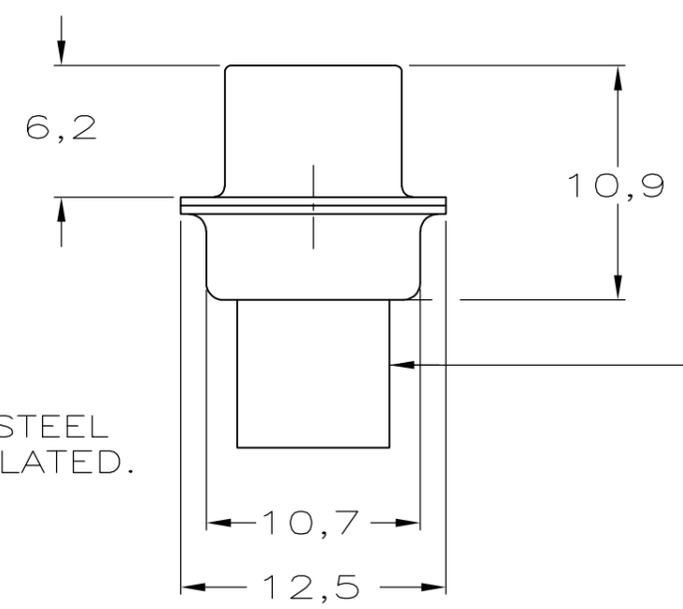
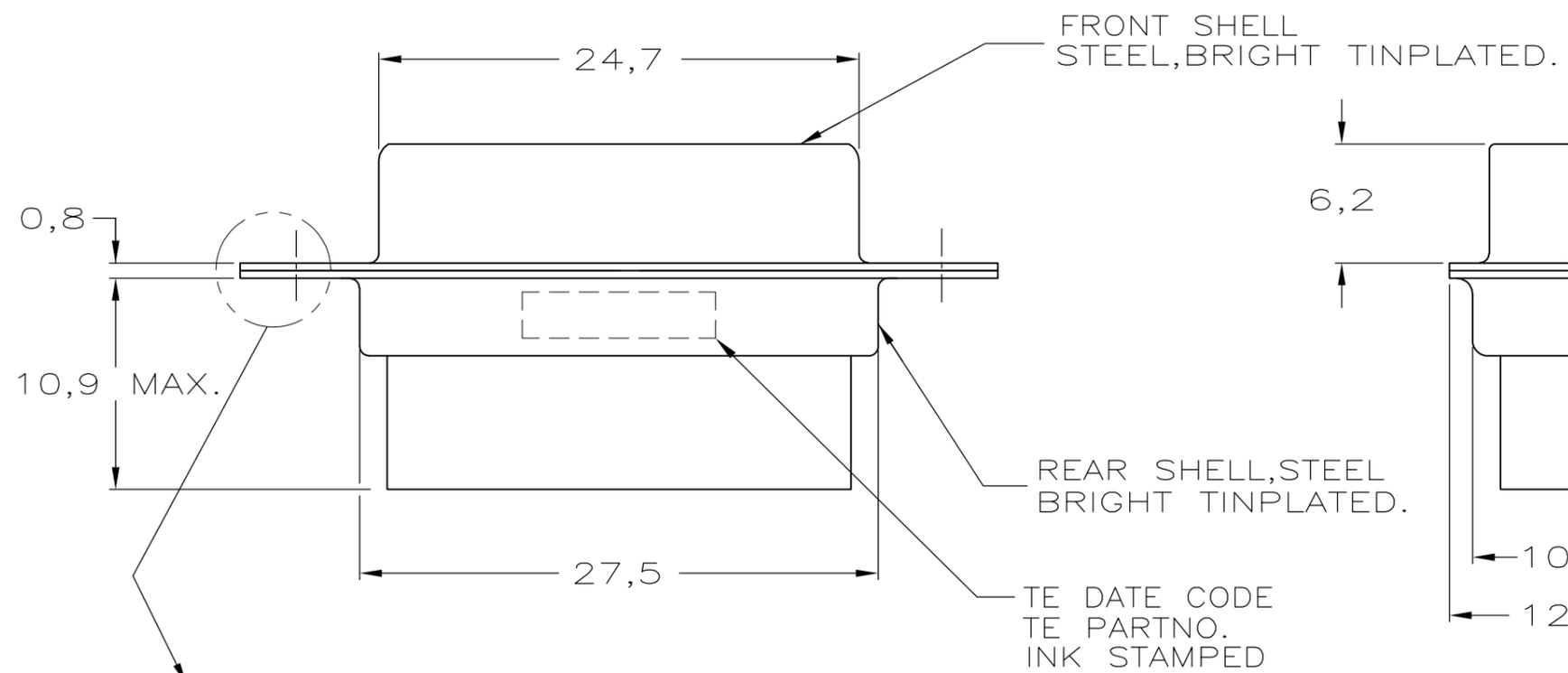
THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
H	-				
	O	INITIAL RELEASE	07-12-88	JvdH	LVS
	B	ECR-11-014975	25JUL11	RK	KMA

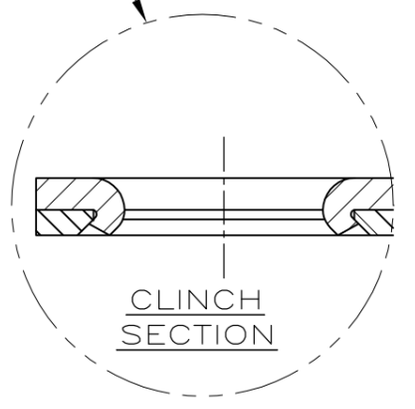


NOTES:

- 1 THIS RECEPTACLE ACCEPTS SIZE 22 REC. CONTACTS.
- 2 RETENTION TINES ARE AN INTEGRAL PART OF INSERT.
- 3 CONTACT INSERTION/REMOVAL TOOL TE P.N. 91285-1 IS RECOMMENDED FOR USE WITH THESE CONNECTORS:



INSERTS: NYLON
 GLASS-FILLED
 SELF-EXTINGUISHING
 COLOR: BLACK



SEE DRAWING	SEE DRAWING	216165-1
FINISH	MATERIAL	PARTNUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN	07-12-88	TE Connectivity HDP-22 REC. CONNECTOR, SIZE 2, (26 POSITION)			
DIMENSIONS: mm		CHK	02-01-89				
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD	04-01-89				
0 PLC ± - 1 PLC ± - 2 PLC ± - 3 PLC ± - 4 PLC ± - ANGLES ± -		PRODUCT SPEC	NAME				
WIRE RANGE	INSUL. RANGE	APPLICATION SPEC	WEIGHT	SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO	RESTRICTED TO
-	-	-	-	A3	00779	C-216165	-
CUSTOMER DRAWING				SCALE	SHEET	REV	
				NTS	1 OF 1	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