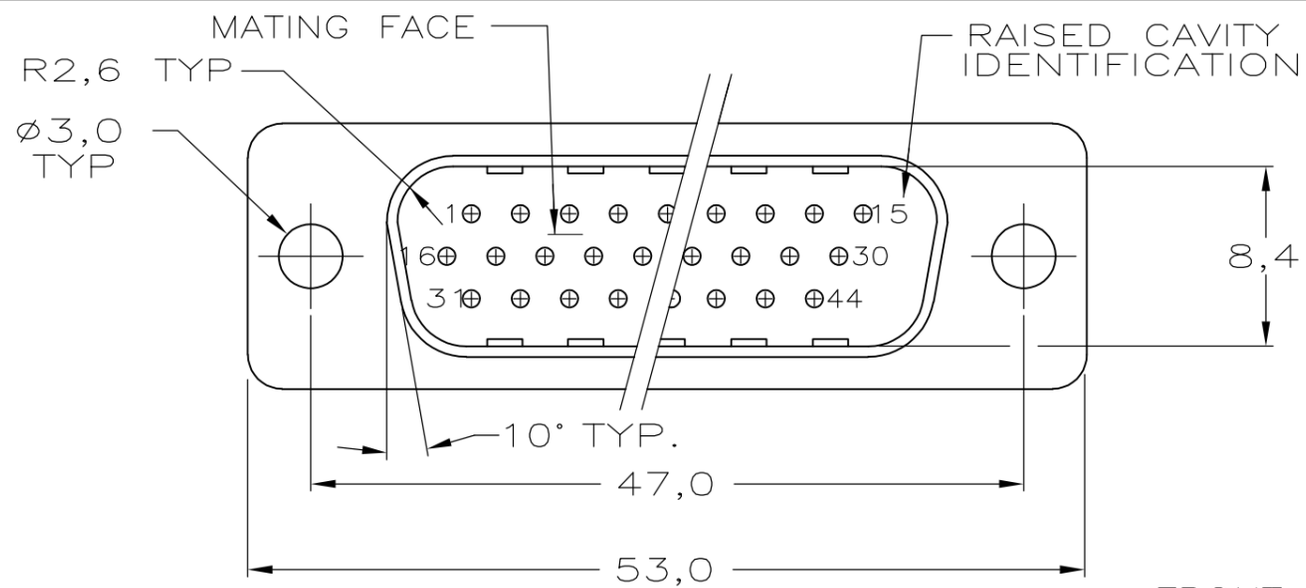
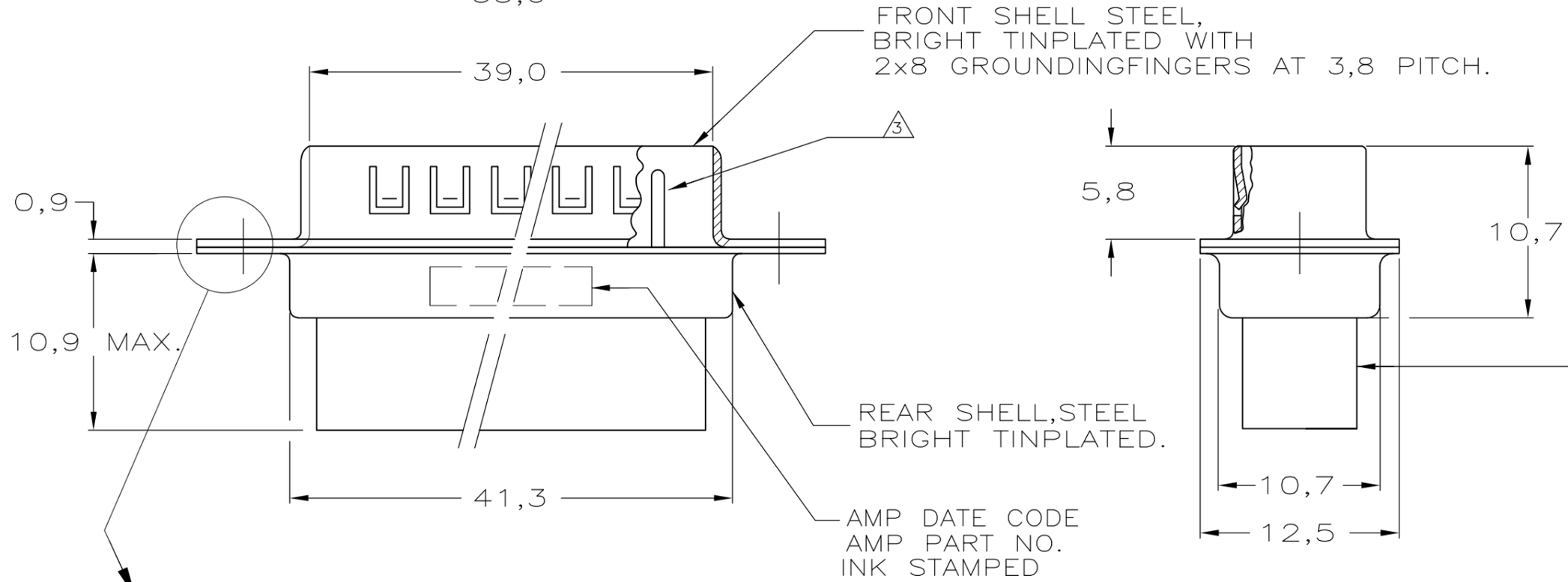


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION  
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

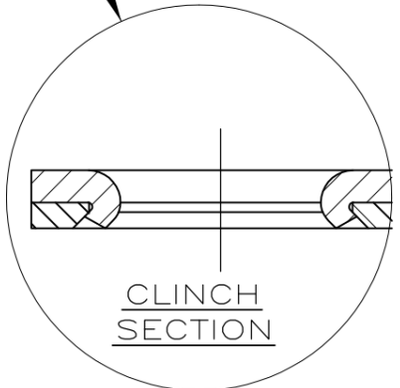
LOC	DIST	REVISIONS					
GP	00	P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
			C	REVISED PER ECO-14-008376	11DEC2014	CJV	DLG



- 1 THIS PLUG ACCEPTS SIZE 22 PIN CONTACTS
- 2 RETENTION TINES ARE AN INTEGRAL PART OF INSERT.
- 3 CONTACTS SHOWN FOR ILLUSTRATION ONLY, NO PART OF CONNECTOR PACKAGE, MUST BE ORDERED SEPARATELY.
- 4 CONTACT INSERTION/REMOVAL TOOL AMP P.N. 91285-1 IS RECOMMENDED FOR USE WITH THESE CONNECTORS



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



THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN J. v. LIEMPT 06DEC1988	<b>STE</b> TE Connectivity	
DIMENSIONS: mm		CHK -		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD -	NAME	
0 PLC ± -		PRODUCT SPEC -	HDP-22 PLUG CONNECTOR, SIZE 3, (44 POSITION)	
1 PLC ± -		APPLICATION SPEC -	-	
2 PLC ± -		WEIGHT -	SIZE A3	CAGE CODE 00779
3 PLC ± -			DRAWING NO C-216156	RESTRICTED TO -
4 PLC ± -			SCALE NTS	SHEET 1 OF 1
ANGLES ± -				REV C
FINISH -			CUSTOMER DRAWING	

## 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