

REVISONS		DATE	DN	APVD
AD	00	14JAN2013	BC	RP

SOLDER TERMINATIONS		TERMINATION STYLES	
	SOLDER	L	CODE
		2,9±0,3	01
		3,7±0,3	05
		4,5±0,3	02
		6±0,3	03
	WIRE WRAP	7,3±0,3	04
		13±0,5	40
	SOLDER HOOKS	5,5±0,3	30
		10±0,5	
	SOLDER LUGS	5,5±0,3	35
		10-0,5	
	SOLDER RIGHT ANGLE	1,55-0,4	00
	SOLDER RIGHT ANGLE WITH MOUNTING BRACKET	3-0,4	10
		13±0,5	60
		17±0,5	61
		4±0,5	63
		13±0,5	66
		17±0,5	67
		6±0,5	69
		6±0,5	70

WIRE WRAP TERMINATIONS AND SOLDER TERMINATION

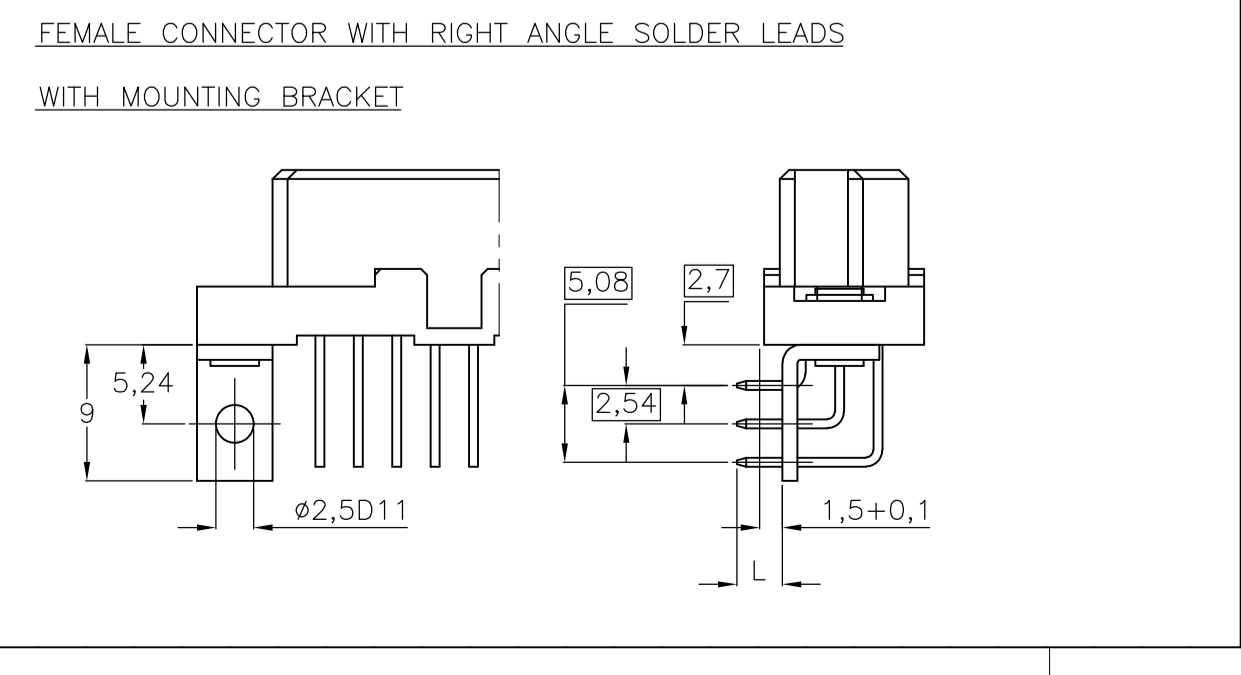
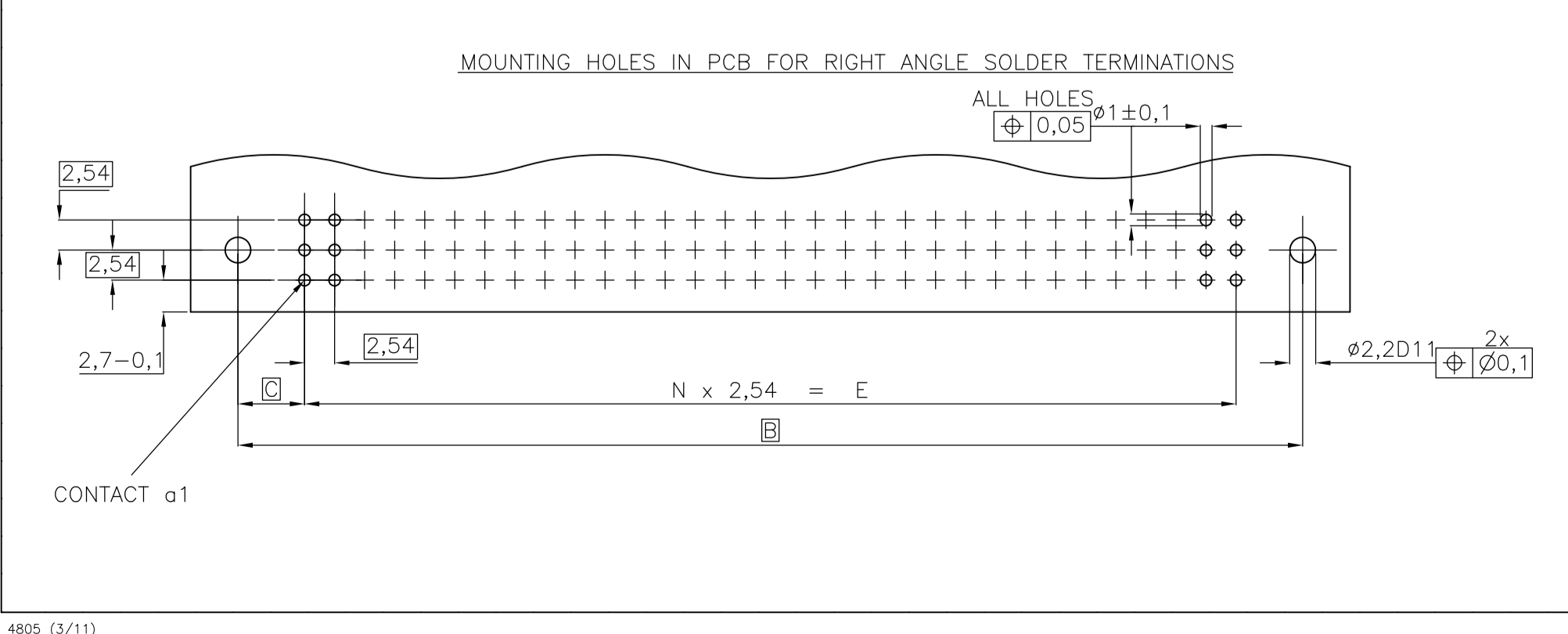
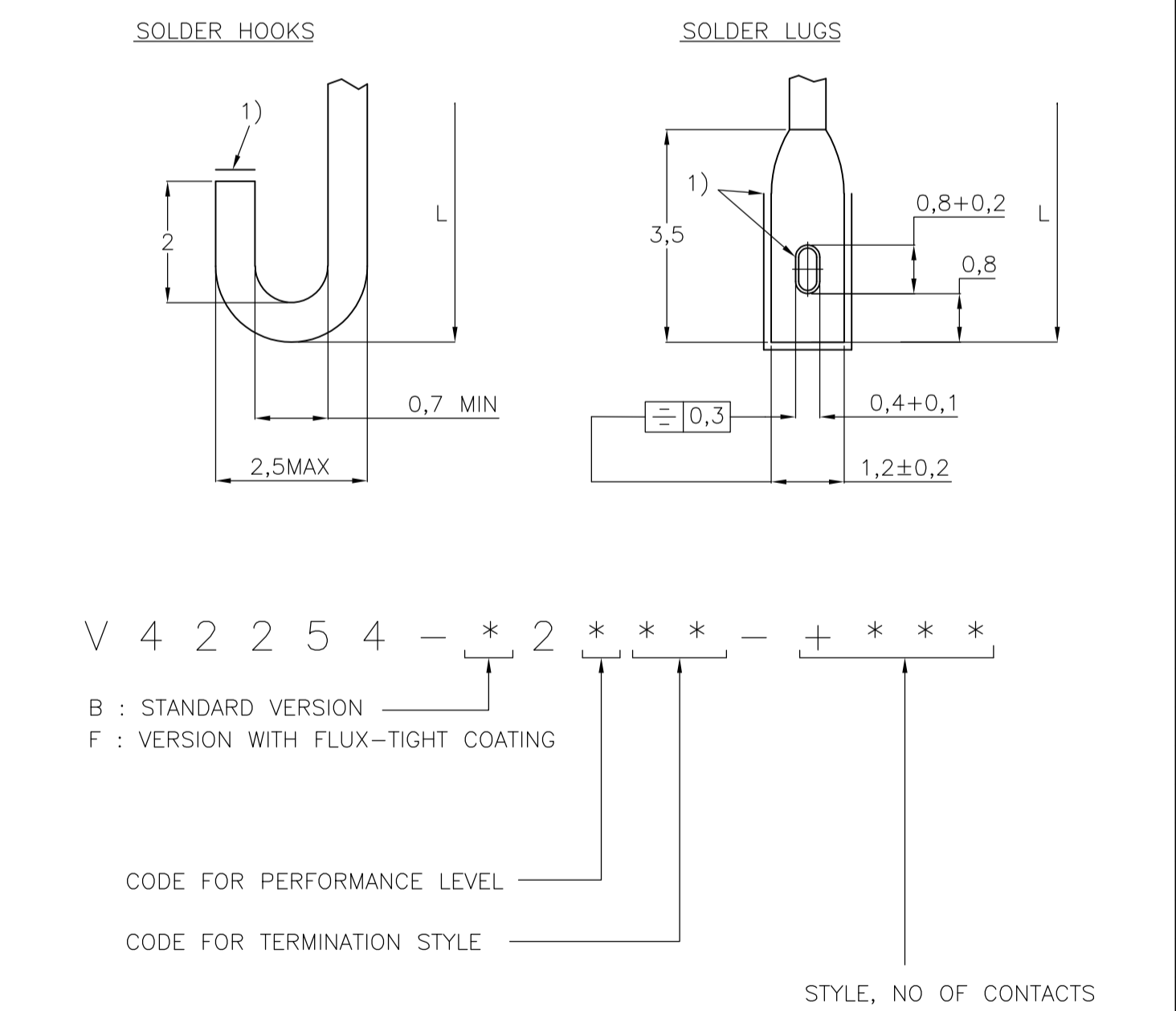
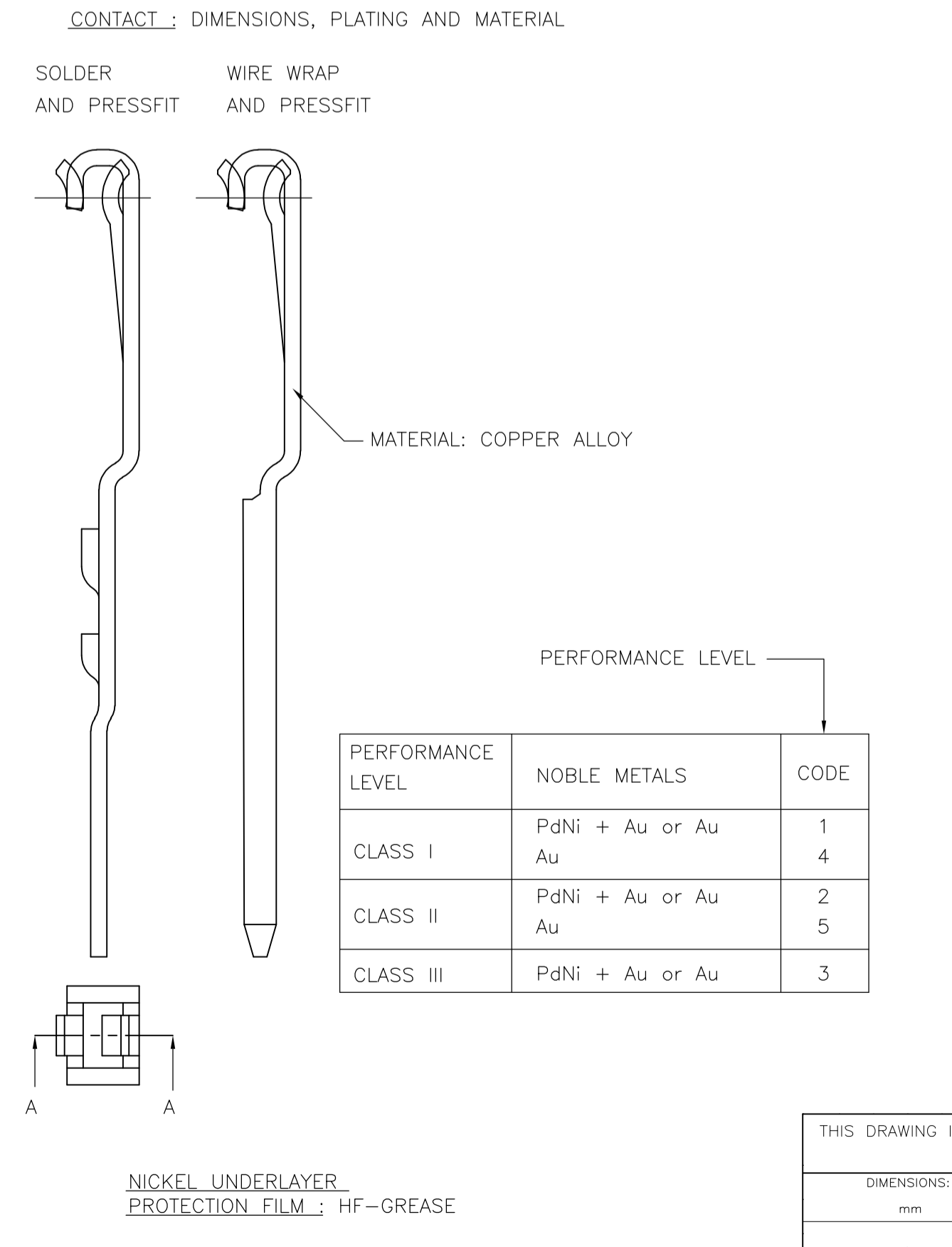
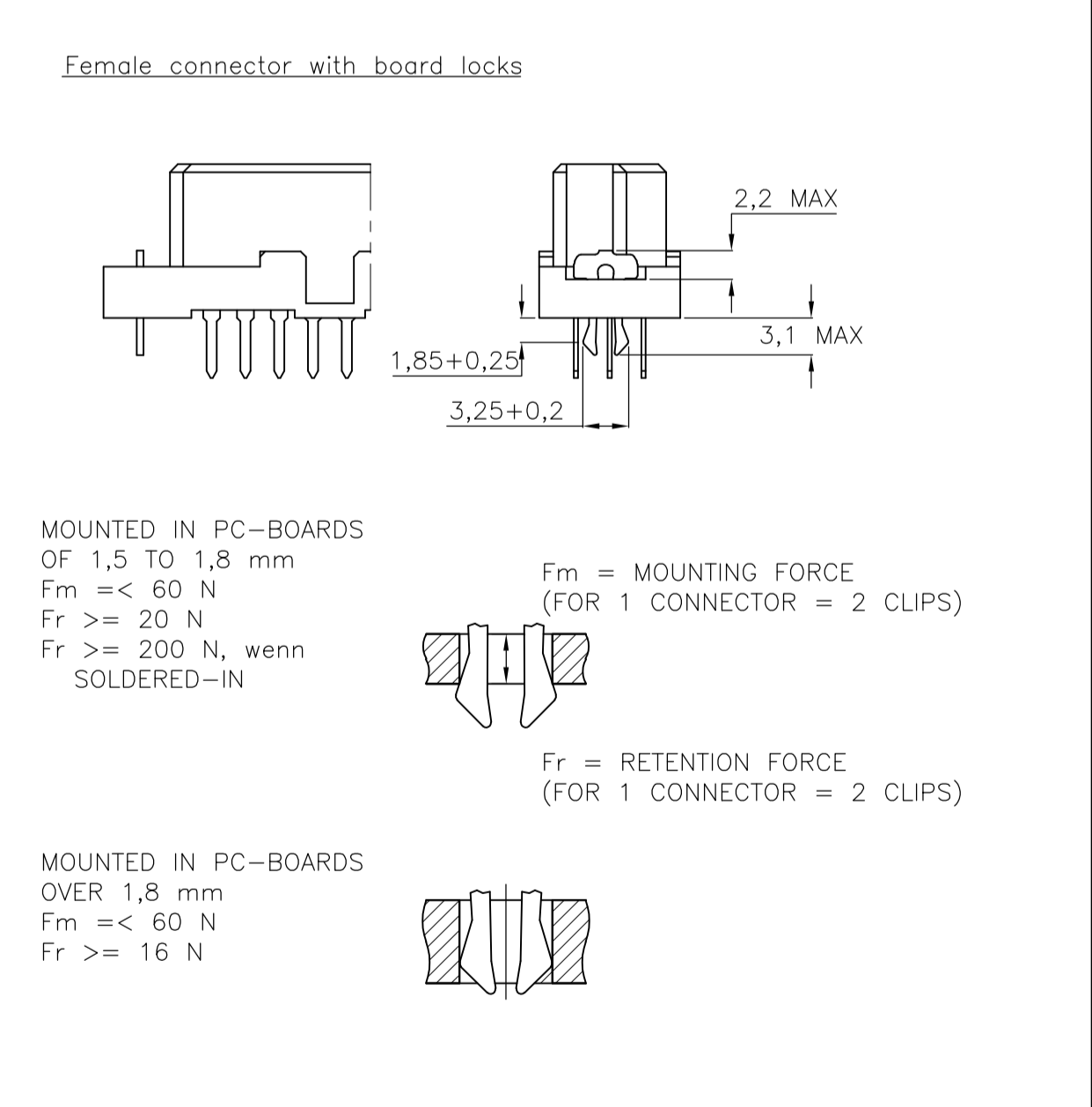
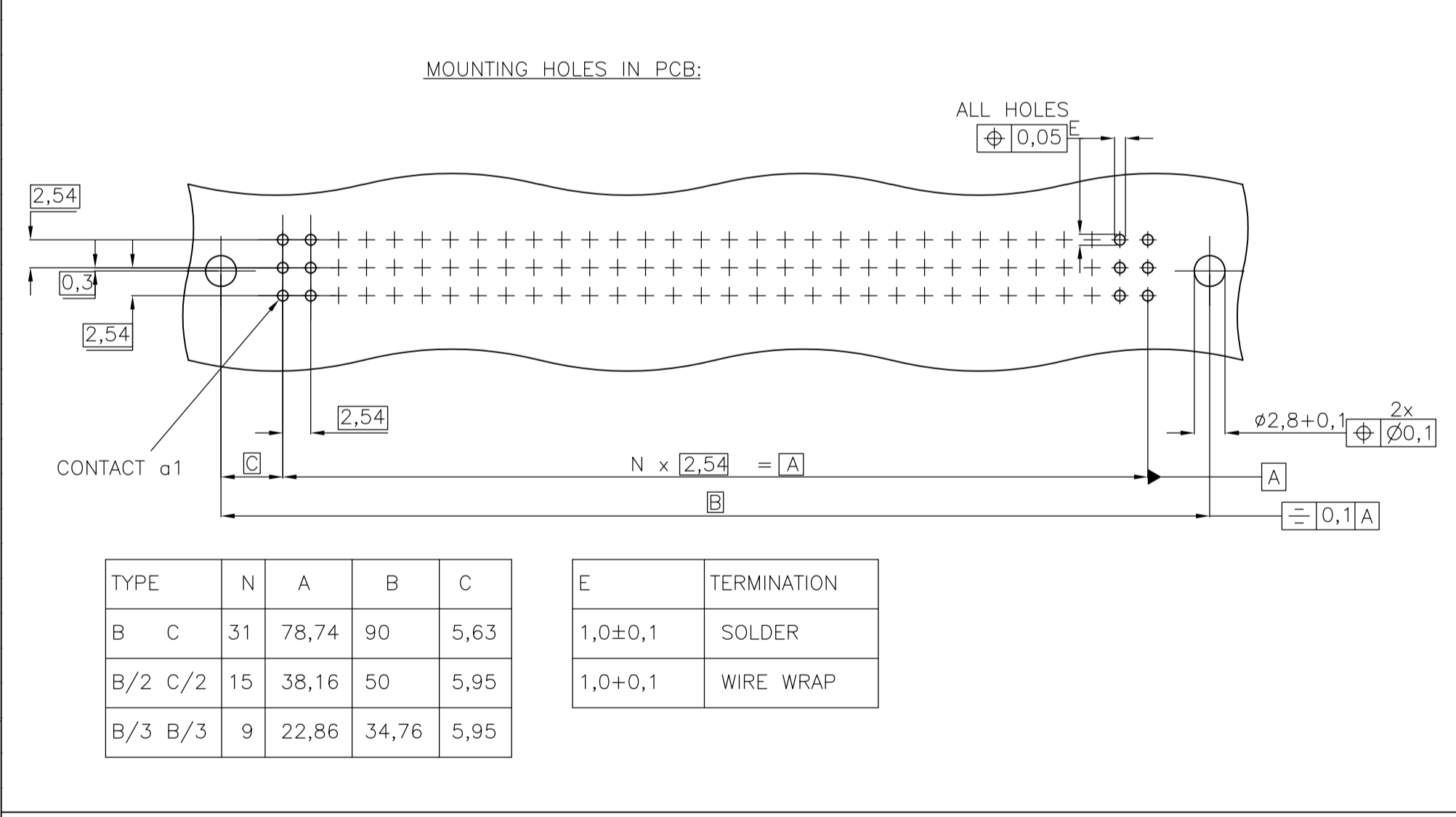
BURRHEIGHT MAX 0,02  
RADIUS OF EDGS MAX 0,05

0,86-0,1

0,25MAX

0,25MAX

0,15±0,1



THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS: mm	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	DIN CUVIELIER 14FEB99	TE Connectivity
0 PLC ±	1 PLC ±	APVD	RECEPTACLE ASSEMBLY EUROCARD TYPES B,C AND SHORT VERSIONS (PN:V42254-B2***-C***-7626)
2 PLC ±	3 PLC ±	PRODUCT SPEC	SIZE A1
4 PLC ±	ANGLES ±	APPLICATION SPEC	CAGE CODE DRAWING NO 00779
MATERIAL	FINISH	WEIGHT	SCALE NTS
		CUSTOMER DRAWING	SHEET 1 OF 2





Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



#### Как с нами связаться

**Телефон:** 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

**Факс:** 8 (812) 320-02-42

**Электронная почта:** [org@eplast1.ru](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.