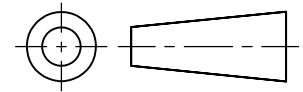


DO NOT SCALE
DIMENSIONS IN mm

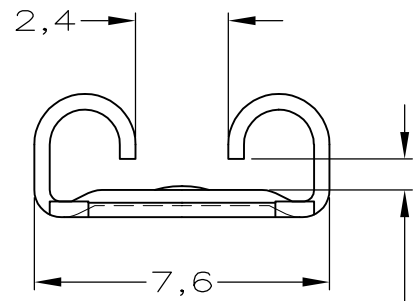
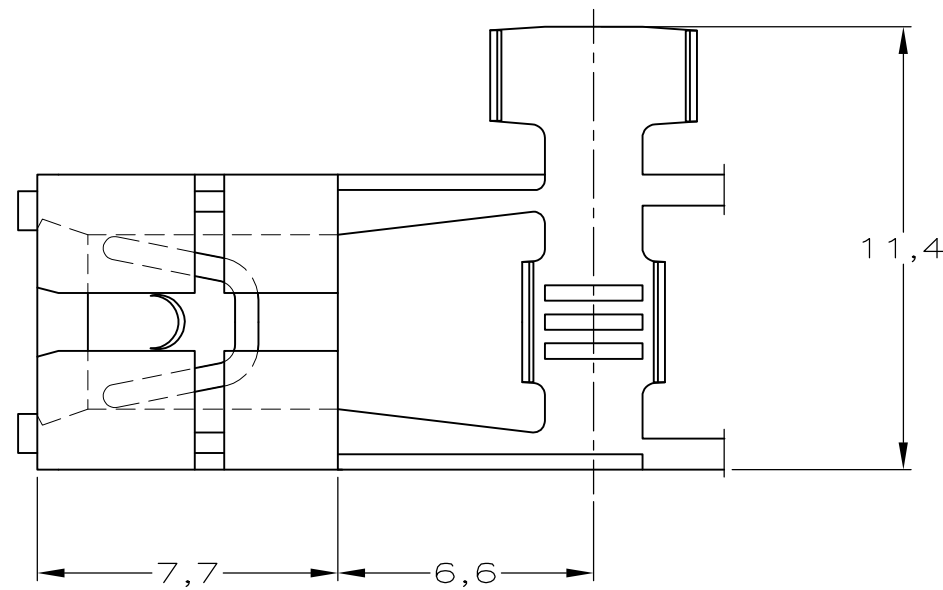
METRIC

THIRD ANGLE
PROJECTION

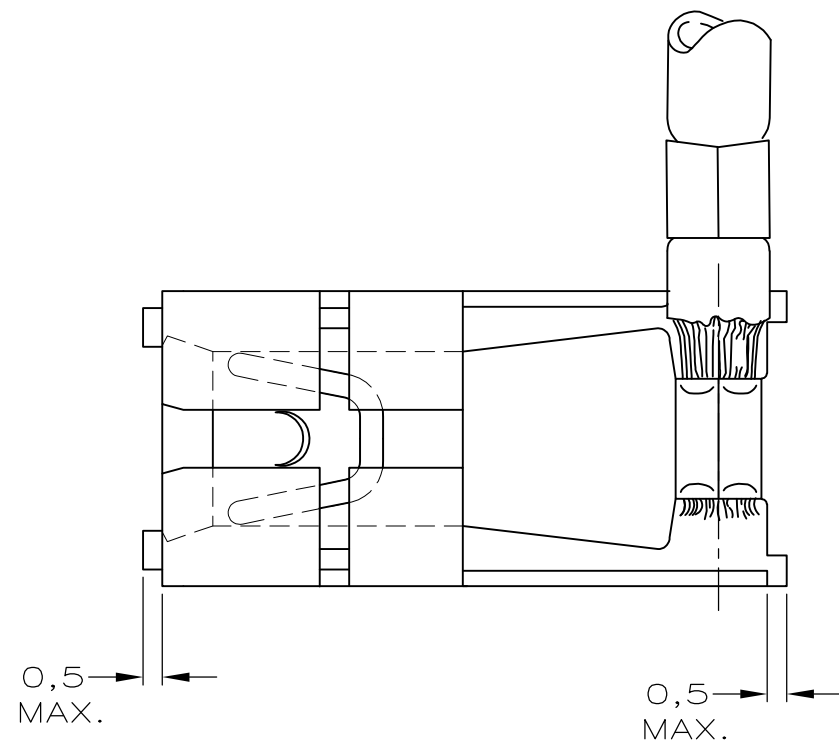
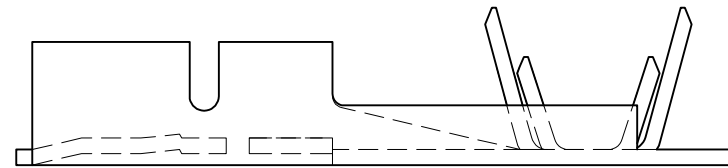


NOTES:

- 1 FOR USE ON MINIATURE APPLICATORS (LEFT-RIGHT FEED)
- 2 HANDTOOL 180319 TO BE USED.
- 3 APPLICATION SPEC. 114-19025.
- 4 PRODUCT SPEC. 108-19084.
- △5 REVERSE REELED FOR MINI APPLICATOR.
- △6 OBSOLETE PARTS: OBSOLETE CIS STREAMLINING PER D.RENAUD/D.SINISI



FOR 0,8 mm TAB THICKNESS




WIRE RANGE :
1,0 - 2,5 mm²
INSULATION RANGE :
2,5 - 3,8 mm DIA.

100689-4	TINPLATED	PH.BRONZE	△5 1-100645-4	△6
100689-3	UNPLATED	PH.BRONZE	△5 1-100645-3	
100689-2	TINPLATED	BRASS	△5 1-100645-2	△6
100689-1	UNPLATED	BRASS	△5 1-100645-1	△6
100689-4	TINPLATED	PH.BRONZE	100645-4	△6
100689-3	UNPLATED	PH.BRONZE	100645-3	
100689-2	TINPLATED	BRASS	100645-2	
100689-1	UNPLATED	BRASS	100645-1	△6

LOOSE PIECE	△2	FINISH	MATERIAL	PARTNUMBER
-------------	----	--------	----------	------------

CUSTOMER DRAWING FOR REFERENCE ONLY WILL NOT BE UPDATED
 © COPYRIGHT 19 - BY AMP HOLLAND B.V.
 ALL INTERNATIONAL RIGHTS RESERVED. AMP PRODUCTS MAY BE COVERED BY U.S. AND FOREIGN AND/OR PATENTS PENDING.
 THIS DRAWING IS UNPUBLISHED
 RELEASED FOR PUBLICATION ,19

B1	REVISED PER ECO-09-020932	KK	AEG	27AUG09	 AMP HOLLAND B.V. 's-Hertogenbosch, The Netherlands.
B	EH-0935-93	P.B.	P.B.	03.12.93	
A	EH-0242-93	P.B.	P.B.	14.04.93	
0	H-9565	P.B.	A.B.	20.02.92	

LTR.	REVISION RECORD	DR.	CHK.	DATE	NAME LOW INSERTION FORCE FASTON RECEPTACLE FOR 0,8 mm TABTHICKNESS .250srs(6,3)							
DR.:	P.BEIJNON	CHK.:	A.BIJNEN	APP.:		L.v.SOEST.	DWG.No.	C-100645	REV.LTR.	B1	SHEET	1 OF 1
DATE:	20.02.92	DATE:	-	DATE:	-							



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

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