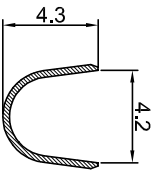


CONTACT ORIENTATION ON ROLL

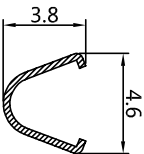
NOTES : (UNLESS OTHERWISE SPECIFIED)

1. MATERIAL :
 - 1.1. CONTACT BODY : COPPER ALLOY.
 - 1.2. OUTER SPRING : STAINLESS STEEL.
2. SPECIFICATIONS :
 - 2.1 CURRENT RATING : 23A MAX.
 - 2.2 TERMINATION TYPE : CRIMPING.
 - 2.3 WIRE RANGE : 14~12AWG.
 - 2.4 WIRE INSULATION DIA(MAX) : ϕ 4.3mm.
3. ROHS COMPLIANT.
4. ALL DIMENSIONS ARE FOR REFERENCE USE ONLY.

P/N	CONTACT PLATING(MATING AREA)
SP12A1T	TIN PLATING OVER NICKEL.
SP12A1F	GOLD FLASH PLATING OVER NICKEL.
SP12A1G10	10 μ "GOLD PLATING OVER NICKEL.
SP12A1G15	15 μ "GOLD PLATING OVER NICKEL.
SP12A1G30	30 μ "GOLD PLATING OVER NICKEL.

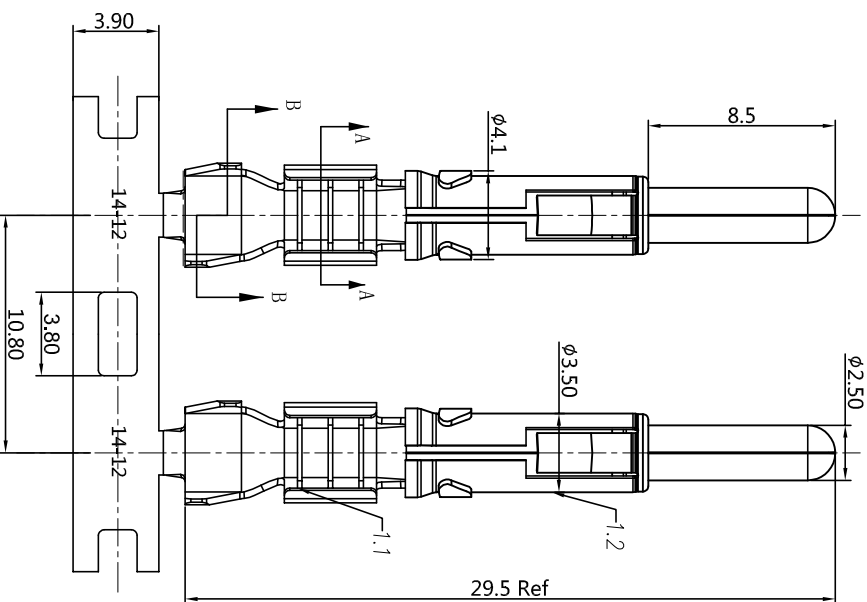


SECTION B-B



SECTION A-A

REVISIONS					
REV	ECO	DESCRIPTION	DATE	BY	APPR
B1	-	RELEASED DRAWING	JAN-18-2014	ARROW	TOMMY
B2	-	UPDATE DRAWING	NOV-09-2016	FLAN	TOMMY



QUANTITY	PART NUMBER	DESCRIPTION	ITEM

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED			
1) All dimensions are in millimeters.	1) DRAWN	DATE	
2) Tolerances are as follows:	FLAN	NOV-09-2016	
1 PL DEC 20-09	FRAGMENTS: 3/16"	ENGINEER:	NOV-09-2016
3 PL DEC 20-09	Angles: 3/16"	APPROVAL:	TOMMY
3) Note reference = Δ		CUSTOMER:	NOV-09-2016
MATERIAL SPECIFICATIONS:			
PROCESS SPECIFICATIONS:			
NEXT ASSY:			
<p>THIS DRAWING IS SUPERSEDED BY THE LATEST REVISIONS. SPECIFICATIONS AND PERFORMANCE DATA ARE SUBJECT TO CHANGE WITHOUT NOTICE. THE MANUFACTURING CORPORATION HAS THE RIGHT TO MAKE CHANGES IN THE DESIGN OR REPRODUCTION LABELS. ALL DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS UNLESS OTHERWISE SPECIFIED.</p>			
SCALE: NONE		SHEET 1 OF 1	

Amphenol
 Site Systems - www.amphenol-site.com
 44724 Morley Drive
 Clinton Township, MI 48036

ECO-MATE PIN CONTACT,
 STAMPED, 14-12AWG, 2.5mm CONTACT

SIZE TYPE: B C-
 DRAWING NO: SP12A1XX
 REVISION: B2



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.