

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 20
 © COPYRIGHT 20 BY - ALL RIGHTS RESERVED.

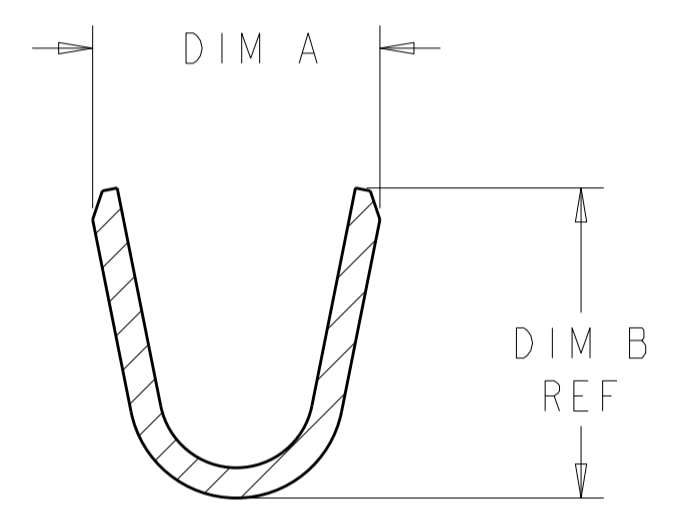
REVISONS		DATE	DWN	APVD
P	LTR	DESCRIPTION		
A3		REVISED PER ECO-11-004820	11MAR2011	RK HMR
A4		REVISED PER ECR-11-014651	20JUL2011	RK DD
A5		REVISED PER ECR-11-016987	5SEP2011	RS DD



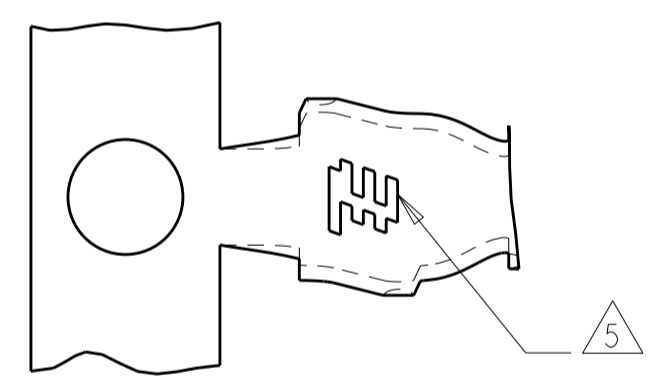
- ① BRASS, 0.20 THK. REF
- ② NICKEL UNDERPLATE OVER ALL
- ③ 0.00254 MIN THK BRIGHT TIN ENTIRE CONTACT OVER NICKEL UNDERPLATE
- ④ 0.00038 THK GOLD STRIPE
- ⑤ TE CONNECTIVITY LOGO LOCATED APPROXIMATELY AS SHOWN
- ⑥ 0.000762 THK GOLD STRIPE



SECTION T-T
SCALE 20:1



SECTION Y-Y
SCALE 20:1



18.24	2.40	2.60 2.20	1.55	1.96 1.57	1.30 - 1.60	22-24 AWG	ON REEL	⑥	3-2106124-3
18.24	2.40	2.60 2.20	1.55	1.96 1.57	1.30 - 1.60	22-24 AWG	LOOSE PIECE	② ③	2-2106124-7
18.24	2.40	2.60 2.20	1.55	1.96 1.57	1.30 - 1.60	22-24 AWG	ON REEL	② ③ ④	2-2106124-3
18.24	2.40	2.60 2.20	1.55	1.96 1.57	1.30 - 1.60	22-24 AWG	ON REEL	② ③	2-2106124-2
18.24	3.01	2.80 2.40	2.05	2.32 1.92	1.70 - 2.10	18-20 AWG	LOOSE PIECE	② ③	2106124-9
18.24	3.01	2.80 2.40	2.05	2.32 1.92	1.70 - 2.10	18-20 AWG	ON REEL	② ③ ④	2106124-3
18.24	3.01	2.80 2.40	2.05	2.32 1.92	1.70 - 2.10	18-20 AWG	ON REEL	② ③	2106124-2
DIM E	DIM D	DIM C	DIM B	DIM A	INSULATION DIA	WIRE RANGE	REMARKS	FINISH	PART NO

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN R BROWN 05MAR2009	TE Connectivity	
		CHK A BUCHER 05MAR2009		
DIMENSIONS: mm		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		NAME CONTACT, TAB, CRIMP SNAP-IN SLIM SEAL SSL
		0 PLC ±	PRODUCT SPEC 108-2391	SIZE A200779
		1 PLC ±	APPLICATION SPEC 114-13261	CAGE CODE C-2106124
		2 PLC ±0.13	WEIGHT -	DRAWING NO -
		3 PLC ±	RESTRICTED TO -	
		4 PLC ±	SCALE 10:1	
		ANGLES ±°	SHEET 1 OF 1	
MATERIAL ①		FINISH	REV A5	
SEE NOTES		CUSTOMER DRAWING		



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.