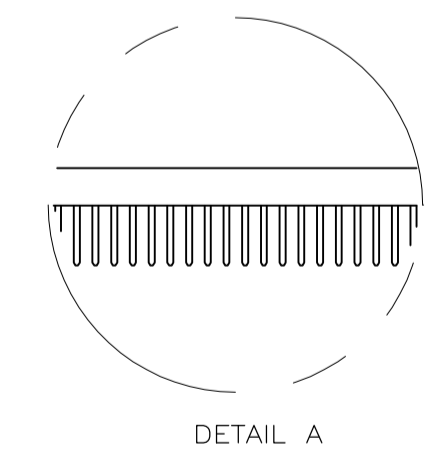


⊕ 0.00 [.000] (M) D (M) E (M) TYP



- ① HOUSING: HIGH TEMPERATURE THERMOPLASTIC. COLOR - NATURAL
 - ② CONTACT: PHOSPHOR BRONZE.
 - ③ METAL HOLD DOWN: BRASS
 - ④ CONTACT FINISH: .001269 [.000050] MIN NICKEL ALL OVER. GOLD FLASH OVER NICKEL IN CONTACT AREA. .002537 [.000100] MIN MATTE TIN OVER NICKEL ON SOLDER TAILS.
 - ⑤ CONTACT FINISH: .001269 [.000050] MIN NICKEL ALL OVER. .000375 [.000015] GOLD OVER NICKEL IN CONTACT AREA. .002537 [.000100] MIN MATTE TIN OVER NICKEL ON SOLDER TAILS.
 - ⑥ CONTACT FINISH: .001269 [.000050] MIN NICKEL ALL OVER. .000757 [.000030] GOLD OVER NICKEL IN CONTACT AREA. .002537 [.000100] MIN MATTE TIN OVER NICKEL ON SOLDER TAILS.
 - ⑦ DISTANCE FROM CONTACT POINT TO BOTTOM OF CARD SLOT.
 - ⑧ METAL HOLD DOWN FINISH: .001269 [.000050] MIN NICKEL ALL OVER, .003809 [.000150] MIN MATTE TIN ALL OVER.
 - ⑨ AMP PART NUMBER, DATE CODE AND CSA LOGO MARKED IN APPROXIMATE LOCATION SHOWN.
 - ⑩ CORED OR SOLID SIDE WALLS ARE AT DISCRETION OF AMP INCORPORATED.
 - ⑪ HOUSING: HIGH TEMPERATURE THERMOPLASTIC COLOR- GREEN, PANTONE COLORS 355C OR 365C
 - ⑫ HOUSING: HIGH TEMPERATURE THERMOPLASTIC COLOR: BLACK
 - ⑬ OBSOLETE PARTS: OBSOLETE CIS STREAMLINING PER D.RENAUD/D.SINISI
- SEE SHEET 2 FOR HOLE PATTERN

⑬ OBSOLETE	⑫ 2.54 [.100]	⑪ 2-5145168-9
	⑩ 3.18 [.125]	⑨ 2-5145168-8
	⑧ 3.56 [.140]	⑦ 1-5145168-2
	⑥ 3.18 [.125]	⑤ 5145168-8
	⑤ 2.54 [.100]	④ 5145168-4
	④ 2.54 [.100]	③ 5145168-2
	③ 2.54 [.100]	② 5145168-1
HSG MATL	W	FINISH
		PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS: mm	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	DIN AL FRANTUM 22 JAN 05	22 JAN 05
0 PLC ± -	1 PLC ± -	AL FRANTUM 22 JAN 05	22 JAN 05
2 PLC ± 0.25 [.01]	3 PLC ± 0.127 [.005]	APVD S.FLICKINGER 25JULY2006	NAME
4 PLC ANGLES ± ± γ		PRODUCT SPEC	108-14034
		APPLICATION SPEC	114-26012
MATERIAL	FINISH	WEIGHT	SIZE
①②③④⑤⑥⑦⑧	④⑤⑥⑦⑧	-	A1
		CUSTOMER DRAWING	SCALE 4:1 SHEET 1 OF 2 REV B2

STE TE Connectivity

CONNECTOR ASSEMBLY, 92 DUAL POSITION, 1.27 (.050) SERIES

00779 5145168

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкуренспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)

Email: org@lifeelectronics.ru