

RELEASED FOR PUBLICATION
FREI FUER VEROEFFENTLICHUNG

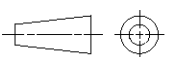
THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.
VERTRAULICHE UNVEROEFFENTLICHE ZEICHNUNG.
BY AMP INCORPORATED.
ALL RIGHTS RESERVED.
ALLE RECHTE VORBEHALTEN.

MATED WITH: PASSEND ZU:	LOC AI	DIST -	REVISIONS AENDERUNGEN					
-			P	LTR	DESCRIPTION BESCHREIBUNG	DATE	DWN	APVD
PROJEKT NR.: -				A2	SEE EG00-2458-99	16DEC99	VB	-

SEE TABLE DRAWING 1241639

-	-	-	-	-	-	-	-
CUSTOMER PART NO	AMP PART NO	REV.	PCS.	MATERIAL	SURFACE COLOR	DESCRIPTION	

DIMENSIONS: DIMENSIONEN: mm	DWN v/d Burgt 12 NOV 99	MATERIAL -	FINISH OBERFLAECHE/FARBE -
	CHK D. Kuempel 12 NOV 99	AMP Deutschland GmbH D - 63225 Langen	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED; ALLGEMEINTOLERANZEN n. ISO 8015 n. ISO 2768 - mH -E n. DIN 16901 - 140	APVD -	AMP	
	PRODUCT SPEC PRODUKTSPEZ. 108-18476-1		
ANGLES/WINKEL ±-	APPLICATION SPEC VERARBEITUNGSSPEZ. 114-18141-1	NAME POWER QUADLOK, PIN CONTACT Power Quadlok, Stiftkontakt	
	WEIGHT GEWICHT -	SIZE A4	CAGE CODE 00779
CUSTOMER DRAWING		DRAWING NO ZEICHNUNGS-NR. C-968131	RESTRICTED TO NUR FUER -
/KUNDENZEICHNUNG		MASSSTAB -	BLATT 1 OF 1 VON 1





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.