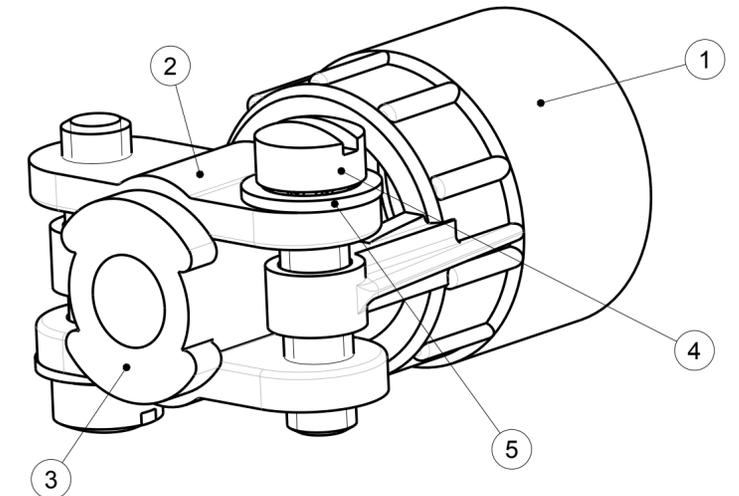


Item	Qty	Designation	Material
1	1	Backshell body	Al Alloy, Ni plated
2	2	Clamping plate	Al Alloy, Ni plated
3	1	Boot	Elastomer
4	2	Screw	Brass, Ni plated
5	2	Washer	Brass, Ni plated

Performance Characteristics :

Operating temperature : -40°C up to 105°C
Corrosion salt spray : 48 hours

Size	Part Number	Ø A	B maxi	C maxi	WEIGHT(g) (For information)	Capacity Ø D Maxi	E maxi	F maxi
10	UTO10AC	16.30	21.60	28.90	8.25	5.00	16.70	12.30
12	UTO12AC	19.50	25.00	28.90	9	8.20	16.70	12.30
14	UTO14AC	22.70	27.40	28.90	12.5	10.00	20.80	12.30
16	UTO16AC	25.90	29.40	32.00	12	13.00	20.80	12.30
18	UTO18AC	29.30	35.20	31.50	16.5	16.10	24.20	13.60
20	UTO20AC	32.60	35.20	28.50	16	16.10	24.20	13.60
22	UTO22AC	35.80	41.10	28.50	20	19.30	29.20	13.60
24	UTO24AC	38.90	42.40	28.50	21	20.60	29.20	13.60



P/N : See table

d	05/11/13	remove drawing, add column "E maxi", "F maxi" and material definition		
ISS	DATE	Latest modification - by: LANDAIS.P		MOD N°
Designed by: C. PROVOST		Date: 01/09/03	CUSTOMER DRAWING	
TITLE		STRAIGHT CABLE CLAMP UTO CONNECTOR		
Scale	~127/30	General linear Tolerances: ± --	NPRDS / PROJECT UTO	
SOURIAU		WWW.SOURIAU.COM		This document is the property of SOURIAU. It must not be reproduced or communicated without permission.
FORMAT	A2	SOURIAU DRG N° UTOXXAC-C01		SHEET 1 / 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.