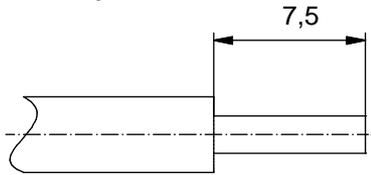


Stripping Dimensions/
Kabelvorbereitung:



Materials/

Werkstoffe:

Cu alloy, Au over Ni

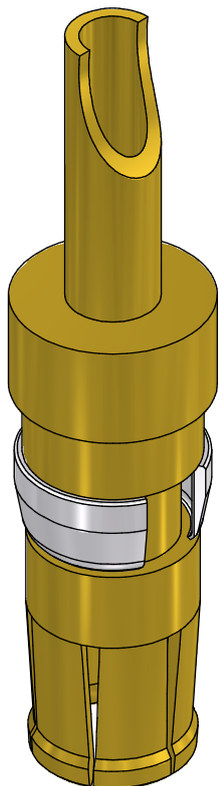
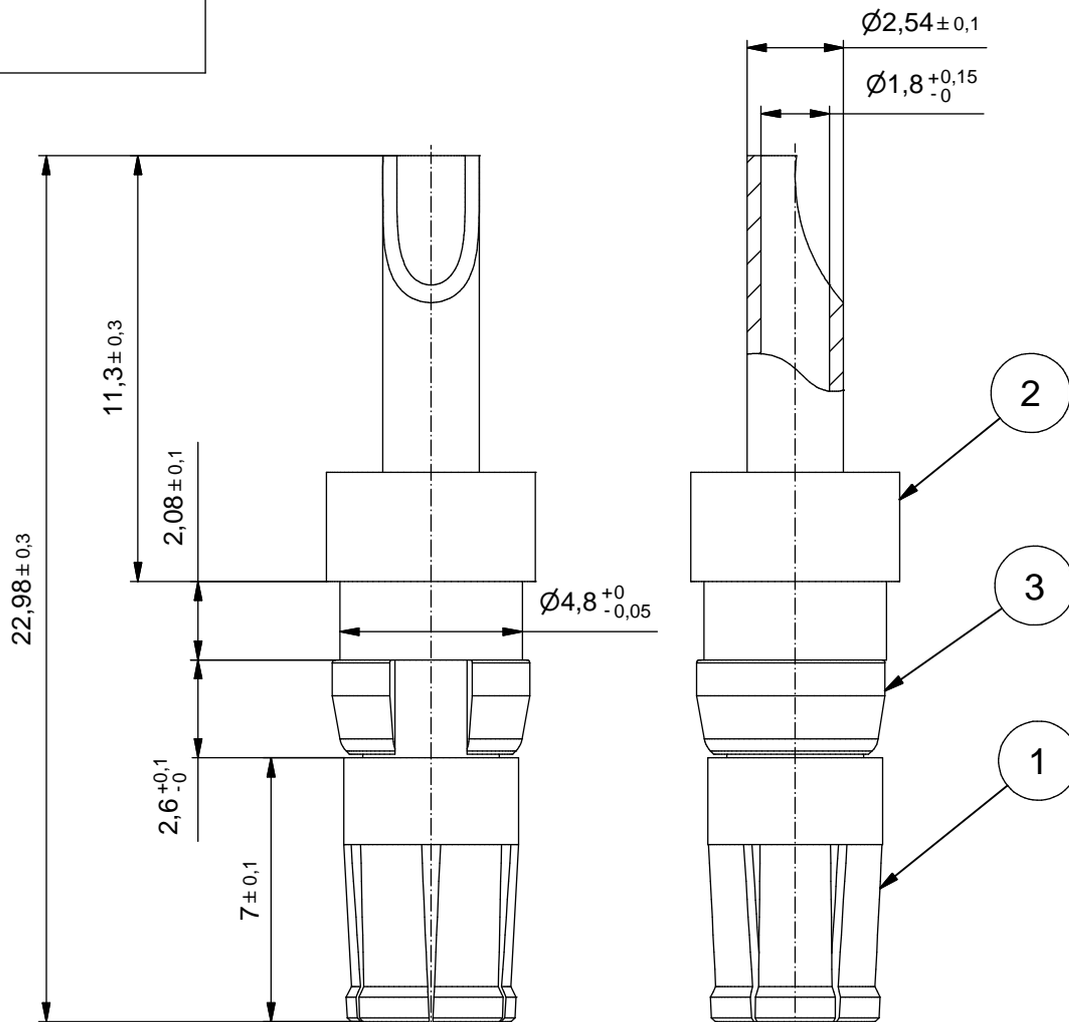
Contact/

Kontakt:

Retaining ring/

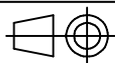
Cu alloy, Ni

Haltering:



(b)

Part no. / Art.-Nr.:	Plating Pos. 1/ Veredelung Pos. 1:	Plating Pos. 2/ Veredelung Pos. 2:	Plating Pos. 3/ Veredelung Pos. 3:
132A10019X	Gold Flash over Nickel Gold über Nickel	Gold over Nickel Gold über Nickel	Nickel plated/ vernickelt
132C10019X	min. 30 µm hard Gold over min. 50 µm Nickel min. 30 µm Gold über min. 50 µm Nickel	Gold over Nickel Gold über Nickel	Nickel plated/ vernickelt
132J10019X	min. 50 µm hard Gold over min. 50 µm Nickel min. 50 µm Gold über min. 50 µm Nickel	Gold over Nickel Gold über Nickel	Nickel plated/ vernickelt



dim. in mm

High power contact female
Solder cup 10 A for AWG 16-20

Hochstromkontakt Buchse
Lötkelch 10 A für AWG 16-20

general tolerance/
Allgemeintoleranz:

ISO 2768-m

	Date/Datum	Name
drawn/ gez.	25.10.2016	Unkrüer
appd./ gepr.	25.10.2016	Lehmenkühler

Index: b Ä6392 25.10.16 L.U.

scale/Maßstab:

5:1

CONEC®

dwg no /
Z.-nr.:

13K1A5307

DIN-
A4

Status: InBearbeitung

RoHS & REACH compliant/konform

1 / 1

The reproduction, distribution and utilization of this document as well as the communication of its contents to others without express authorization is prohibited. Offenders will be held liable for the payment of damages. An exemption does not apply to the extent that it is necessary for the reproduction of the document for private use only. Die Vervielfältigung, Verbreitung, die öffentliche oder geschäftliche Nutzung dieses Dokuments, die Kommunikation seines Inhalts mit anderen, sowie die Weitergabe dieses Dokuments an Dritte ohne schriftliche Genehmigung ist ausdrücklich untersagt. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte für den Fall der Patent-, Gebrauchsmuster- oder Geschmackschutzverletzung vorbehalten.



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.