

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.
VERTRAULICHE UNVEROEFFENTLICHTE ZEICHNUNG

RELEASED FOR PUBLICATION
FREI FUER VEROEFFENTLICHUNG
ALL RIGHTS RESERVED.
ALLE INTERNATIONALEN RECHTE VORBEHALTEN.

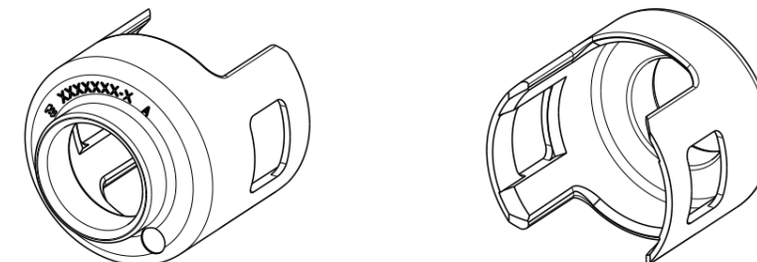
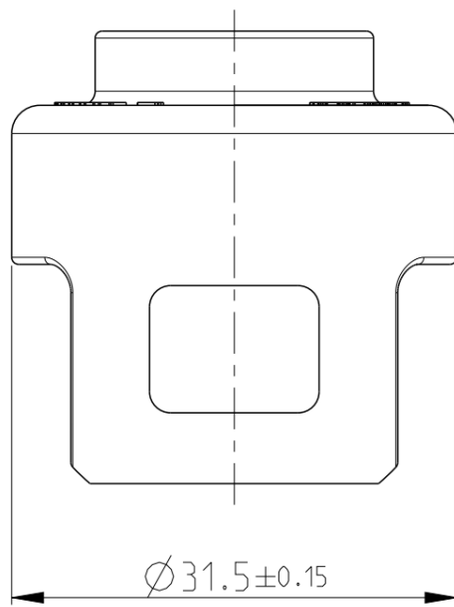
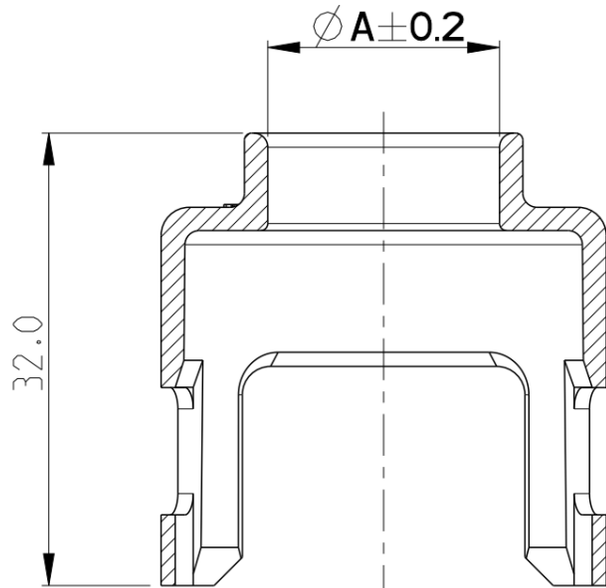
MATED WITH:
PASSEND ZU:

LOC DIST

REVISIONS
AENDERUNGEN

© COPYRIGHT -

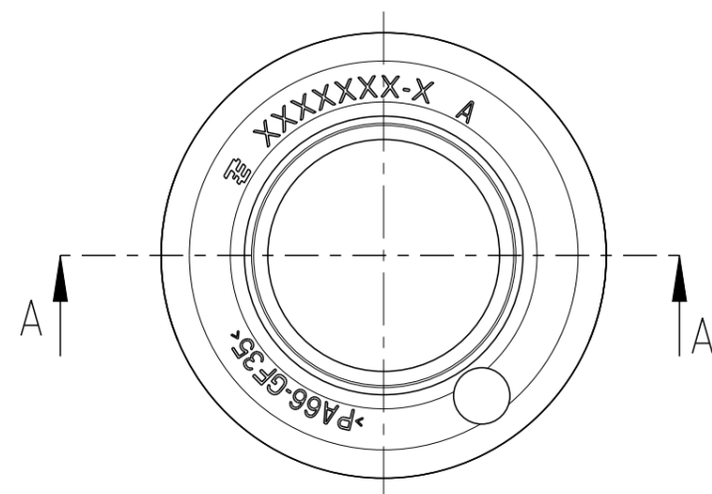
P	LTR	DESCRIPTION BESCHREIBUNG	DATE	DWN	APVD
	A1	NEW DASH NUMBERS ADDED	18JUL2011	GTO	FKA
	A2	BATCH NUMBER CHANGED	28JUL2011	GTO	FKA
	A3	0- -X PARTS OBSOLETE	06NOV2013	VA	FKA
	A4	0-1991225-1 - REACTIVATED	19APR2017	TSV	FKA



3D VIEWS
1:1

NOTES:
Bemerkungen:

1 SUPPLIED FORM: LOOSE PIECE PACKED INTO CARTON
Lieferform: Schuetttgut in Karton verpackt



TE-PN	FOR WIRE DIAMETER [mm]	DIM. A	MATERIAL	BATCH	COLOUR	VOL. [cm ³]
1-1991225-7	15.8-0.6	16.4	PA66-GF35 ULTRAMID A3EG7 0-0702661-2	0-1573806-1 Orange 2,5-4% SIMILAR RAL 2003 Aehnlich RAL2003	ORANGE Orange	3.6
1-1991225-6	14.4-0.6	15.0				
1-1991225-5	12.2-0.6	12.8				
1-1991225-4	10.2-0.6	10.8				
1-1991225-3	10.8±0.5	11.9				
1-1991225-2	14.9±0.3 / 14.5±0.3	15.6				
1-1991225-1	12.7±0.3	13.8				
OBSOLETE 0-1991225-7	15.8-0.6	16.4	PA66-GF35 ULTRAMID A3EG7 0-0702661-1	-	BLACK Schwarz	3.6
OBSOLETE 0-1991225-6	14.4-0.6	15.0				
OBSOLETE 0-1991225-5	12.2-0.6	12.8				
OBSOLETE 0-1991225-4	10.2-0.6	10.8				
OBSOLETE 0-1991225-3	10.8±0.5	11.9				
OBSOLETE 0-1991225-2	14.9±0.3 / 14.5±0.3	15.6				
OBSOLETE 0-1991225-1	12.7±0.3	13.8				

2- -7 AS SHOWN

(A4)

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.
DIESES ZEICHNUNGSDOKUMENT WIRD DURCH AMP INCORPORATED KONTROLLIERT.
AENDERUNGEN, DIE DEM TECHNISCHEN FORTSCHRITT DIENEN, SIND VORBEHALTEN.
DEN JEWEILS LETZTUELTIGEN AENDERUNGSSTAND ERFAHREN SIE AUF ANFRAGE.



TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:
ALLGEMEINTOLERANZEN

Ø PLC	±
1 PLC	±
2 PLC	±
3 PLC	±
4 PLC	±
ANGLES/WINKEL	±1°

FINISH/OBERFLAECHE/FARBE

DWN S.Avdovic 190KT2010
CHK U.Hoepfner 190KT2010
APVD F.Kahny 190KT2010
PRODUCT SPEC PRODUKTSPEZ.
APPLICATION SPEC VERARBEITUNGSSPEZ.



NAME PROTECTIVE COVER
Schutzkappe

SIZE A3 CAGE CODE - DRAWING NO. ZEICHNUNGS-NR. C=1991225 RESTRICTED TO NUR FUER

TOLERANCING ISO 8015
TOLERIERUNG ISO 8015

MATERIAL SEE TABLE

WEIGHT GEWICHT SEE TABLE

CUSTOMER DRAWING /KUNDENZEICHNUNG

SCALE MASSSTAB 2:1 SHEET BLATT 1 OF VON 1 REV A4

TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED ACC. TO DIN 16901-140 CENTRIC TO NOMINAL DIMENSION. EDITION 1982-11 SHALL APPLY.
Freimasstoleranzen nach DIN 16901-140. Es gilt die Ausgabe 1982-11.

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:

- Конкурентоспособные 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