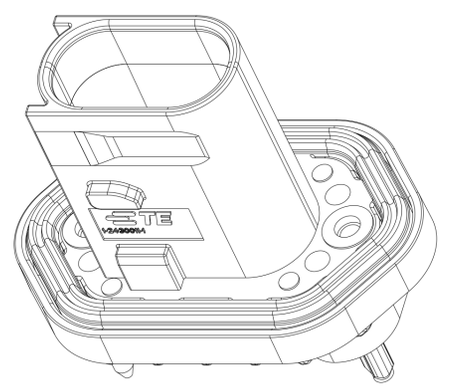
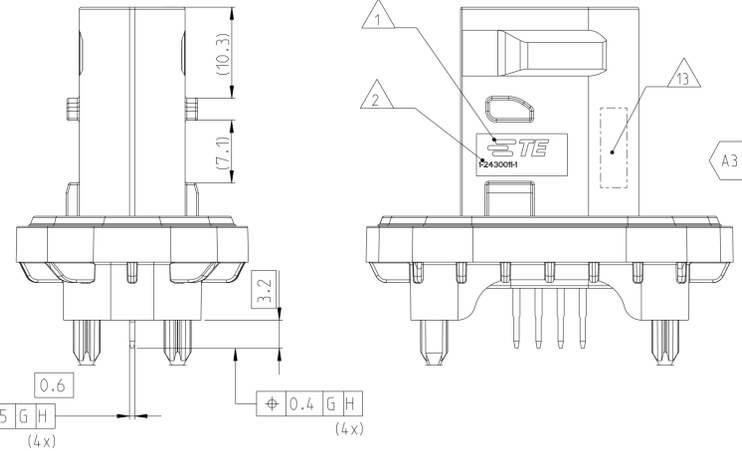


1-2430011-1 AS SHOWN
1-2430011-1 wie gezeigt

REVISIONS				
REV.	DATE	DESCRIPTION	BY	APPV.
A	19MAR2024	NEW DRAWING	M.N	M.B
A1	11JUN2024	ECR-24-211451	M.N	M.B
A2	14MAY2025	ECN-25-321560	M.N	M.B
A3	22AUG2025	ECN-25-342561	M.N	M.B

- NOTES**
Bemerkungen
- TE CONNECTIVITY (TE) LOGO
TE Connectivity (TE) Logo
 - ASSY PN.
Assy PN.
 - CONTACT CAVITY NUMBERING
Kammernummerierung
 - DIFFERENT CODINGS
Unterschiedliche Kodierungen
 - INTERFACE ACCORDING TO TE-SPECIFICATION 208-18142. REV.: A
Schnittstelle gemäß TE-Spezifikation 208-18142. REV.: A
 - SUITABLE TO COUNTERPART: TE PN 2366768
Passend zu Gegenstück: TE PN 2366768
 - HOLE FOR SELF-TAPPING SCREW EJOT_DELTA_PT_WN_5452_25x8
Bohrung für gewindefurchende Schraube Ejoyt_Delta_PT_WN_5452_25x8
 - REQUIREMENTS FOR SEALING AREA ON CUSTOMER HOUSING:
Anforderungen für Dichtungsbereich am Kundengehäuse: Rz 6.3 µm
 - POSITION OF SEAL MUST BE CHECKED BEFORE ASSEMBLY
Vor dem Verbau ist die Dichtung auf richtigen Sitz zu überprüfen □ 0.1
 - MALFUNCTION CAUSED BY LACQUER IS NOT COVERED BY TE WARRANTY.
Funktionsbeeinträchtigung durch Lackieren liegt nicht im Einfluss und Gewährleistungsumfang von TE.
 - CLEANLESS ACCORDING TO THE TE STANDARD TECHNOLOGY
Sauberkeit nach der TE Standard Verfahrenstechnik
 - PACKED IN TRAY, ACCORDING TO SPECS V2430011
Verpackt im Tray
 - ASSY REVISION, PRODUCTION DATE (CALENDER DAY/YEAR):
MARKING OPTIONAL AS LASER ENGRAVING OR LASER WITH COLOR CHANGE.
Assy Revision, Produktionsdatum (Kalendertag/Jahr):
Beschriftung wahlweise als Lasergravur oder Laser mit Farbumschlag.



POS	NO	DESCRIPTION
1	1	BLACK STRIP
2	2	SILVER
3	3	GREEN

MATERIAL	DESCRIPTION
PBT-EP20 FR	1.2mm TAB
PBT-EP20 FR	1.2mm Flatwire
CuSn	AXIAL SEAL
WVG	AVIATION

TE ORDER-NO.	REV.	NO. OF POS.	CODE	QUANTITY	ITEM NO
2-2430011-1	A	4	B	- 1 4 1 2	1
1-2430011-1	A	4	A	1 - 4 1 1	2

DIMENSION AND TOLERANCING PER GPS (ISO STANDARDS)
DIMENSIONING AND TOLERANCING PER GPS (ISO STANDARDS)

DIN ISO 20457
DIN EN ISO 8015 (D) - DIN EN ISO 291
DIN EN ISO 14405-1/-2/-3

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.
DIMENSIONING AND TOLERANCING PER GPS (ISO STANDARDS)

DIMENSIONS:	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:
MASSENHEITEN: mm	ALZWEITOLERANZ
0 PLC	+
1 PLC	+
2 PLC	+
3 PLC	+
4 PLC	+

TE CONNECTIVITY (TE) LOGO

DIN ISO 20457
DIN EN ISO 8015 (D) - DIN EN ISO 291
DIN EN ISO 14405-1/-2/-3

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.
DIMENSIONING AND TOLERANCING PER GPS (ISO STANDARDS)

DIMENSIONS:	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:
MASSENHEITEN: mm	ALZWEITOLERANZ
0 PLC	+
1 PLC	+
2 PLC	+
3 PLC	+
4 PLC	+

TE CONNECTIVITY (TE) LOGO

OWNER	DATE	NAME
M. NAZZAL	03MAY2023	
M. BARBERIS	04MAY2023	
F. ELICOD	05MAY2023	

NAME: 4pos TAB. Header Gr A 1.2MM
4pol TAB. Header Gr A 1.2MM
Heavy Duty Sealed Connector Series

SIZE: A1
CAGE CODE: 00779
DRAWING NO: 2430011
REVISION: A3

RESTRICTED TO: NUR FÜR

CUSTOMER DRAWING / KUNDENZEICHNUNG

SCALE: MASSSTAB 2:1

SHEET: BLATT 1 OF 1

REV: A3