

DWG NO
C-4-1579018-0

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT FOR THE MANUFACTURING AND ASSEMBLY OF THE PRODUCT AND THE CONTROLLING ENGINEERING ORGANIZATION SHOULD BE CONTACTED FOR THE LATEST REVISION.

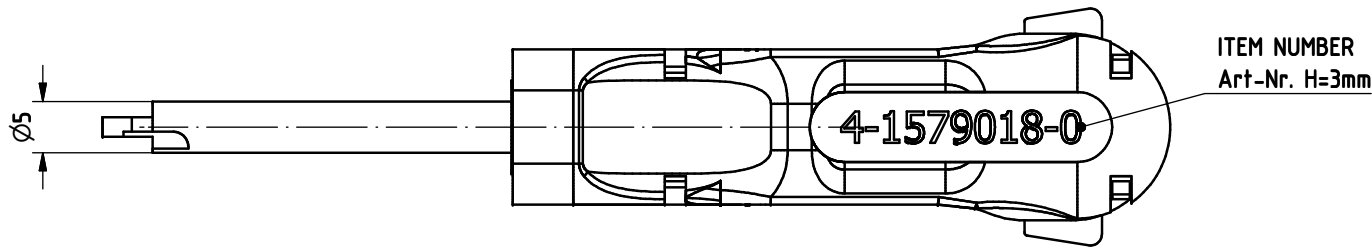
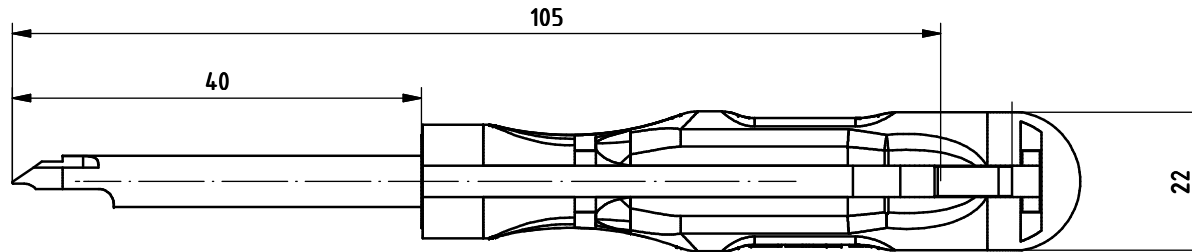
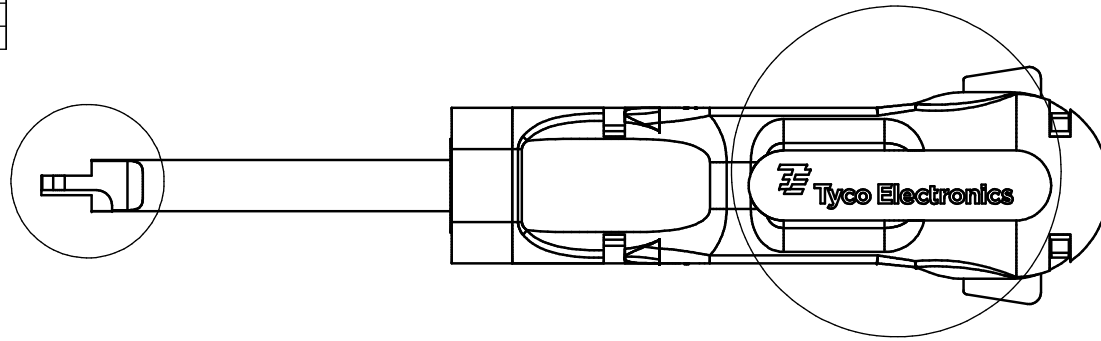
DIESER ZEICHNUNGS-DOKUMENT WIRD DURCH AMP INCORPORATED KONTROLLIERT. ANDERERE, DIE DIESE ZEICHNUNGEN FORTSCHRITT BEZÜGLICH UND KORREKTUREN, SOLLTEN MIT DER ENTWURFS-ORGANISATION UND DER KONTROLLIERENDEN ORGANISATION KONTAKT GEHALTEN WERDEN.

THIS INFORMATION IS CONFIDENTIAL AND IS DISCLOSED TO YOU BY YOU TO OTHERS, YOU AND PERSONNEL WITHOUT WRITTEN AUTHORIZATION FROM AMP INCORPORATED, U.S. GOVERNMENT.

PASSMASS	ABMASS

PROJECT NO.: _____ USED ON _____

Auslieferungszustand wie dargestellt!!!!



APPLICATION RANGE / Anwendungsbereich:

CONTACT: MCON 1.2 1452501, 1534595,
1534063, 1570145,
1452504, 1418842,
1418845, 1418848,
1670147, 1418851

HOUSING: 1703440

APPLICATION SPEC: 114-18464

ITEM NUMBER
Art-Nr. H=3mm

NENNMASS		0,5	3	6	30	120	400
BEREICH 1)	BIS	2	6	30	120	400	1000
BEREICH 2)		LÄNGE DES KÜRZEREN SCHENKELS					
LÄNGEN	BEREICH	0,5-2	2-6	6-30	30-120	120-400	400-1000
MASSE	MITTEL	±0,1	±0,1	±0,2	±0,3	±0,5	±0,8
RADIEN U. FASEN		±0,2	±0,5	±1	±2	±4	±4
WINKELABMASSE 1) 2)		±1'	±1'	±30'	±20'	±10'	±5'

GENERAL TOLERANCES ACC. TO DIN 7168 (VALUES IN mm)
1) DEVIATING FROM DIN 7168 2) LENGTH OF SHORT ANGLE SIDE

TEIL IM BEREICH X... MIT PN-STRICH-NR. (1 WIE GEZ.)
REVISION-STAND UND LIEFERANTENSYMBOL GEKENNZEICHNET

PART TO BE MARKED WITH PN-DASH NO. (1 AS SHOWN).
REV. STATUS AND VENDORS MARK IN AREA X...

OBERFLÄCHENVERGLEICHSTABELLE		BOHRG. DIENE ANGABE	
DIN 3141	R3	▽	▽
R _a in µm	6,3	1,6	0,4
DIN ISO 1300	3	1	0,1

ALLE UNBEMASSTE KANTEN 0,2x45° ENTGRATET
REMOVE BURRS. BREAK SHARP EDGES 0,2x45°

REVISION RECORD	DATE	DWN	APVD

FINISH

DIMENSIONS: mm

TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:
n. ISO 2015
n. ISO 2768
n. DIN 16901 -

0 PLC
1 PLC
2 PLC
3 PLC
4 PLC

ANGLES:

SURFACE TEXTURE

DWN 10.03.2009
S. Samstag

CHK

APVD

NAME
EXTRACTION TOOL
Entriegelungswerkzeug

SCALE 2:1

SIZE A3

DRAWING NO C-4-1579018-0

Gewicht / Weight in Kg
0,015

MATERIAL 1.7131 -
16MnCr5

HEAT TREAT

Tyco Electronics Tyco Electronics AMP GmbH
64625 Bensheim (Germany)

SHEET OF REV
A1