



PREFERRED MOUNTING SITUATION FOR CABLE TIE
Bevorzugte Montagestellung fuer Kabelbinder

TE LOGO RELATED TO HOLDING TOOL
TE Logo zahnartig vom Spritzgusswerkzeug

SECTION K-K Schnitt

SECTION A-A Schnitt

SECTION L-L Schnitt

DELIVERY CONDITION: SECONDARY LOCKING DEVICE IN PRE-LOCKED POSITION
Lieferzustand:
1. Kontaktsicherung in Vorrarstellung

NOTES
Bemerkungen

- TE ORDER NO. / TE Bestell-Nr.
- CAVITY NUMBERING / Hohlraumbezeichnung
- PRODUCTION DATE / Produktionsdatum
- LETTER-INSERT FOR THE REVISION STATUS OF THE MOULD / Schriftfeld fuer Aenderungsstatus des Werkzeuge
- MATERIAL MARKING ACCORDING TO VDA 240 / Werkstoffbezeichnung nach VDA 240
- BOX PACKAGING IN CORRUGATED BOX / Schuetzverpackung in Wellpappe
- HOLED CAVITY MARKING / Hohlraumbezeichnung
- TE LOGO
- SUITABLE COUNTERPART SEE DRAWING 1416448 / passendes Gegenueber siehe Zeichnung 1416448
- CAVITIES MATED WITH TAB 1.6 x 0.6 MM (SW5) / SEE PROJECT GROUP DRAWING NO. 141670000 / Max. WIRE SIZE: 1.0mm² FUR
- WIRE SIZE: 1.5mm² FUR PERMITTED ONLY IN ASSOCIATION WITH SINGLE WIRE SEALING PN 0-2287497-1 / ALLOWED TEMPERATURE: 120 DEGREE CELSIUS / Es ist ein Drahtquerschnittsbereich von 1.5mm² FUR nur in Verbindung mit der Einleiterschichtung PN 0-2287497-1 bis zu 120°C zugelassen.
- CONTACTS SUITABLE FOR FIBER OPTIC 1.6 x 0.6 MM (SW5) / Max. Drahtquerschnittsbereich: 1.0mm² FUR / Es ist ein Drahtquerschnittsbereich von 1.5mm² FUR nur in Verbindung mit der Einleiterschichtung PN 0-2287497-1 bis zu 120°C zugelassen.
- INTERFACE ACC. DRAWING 1416713-1 / Programmierschnitt nach Zeichnung 1416713-1
- MATED WITH COVER SEE DRAWING 1670350, 1670365 / Passend zu Kapsel siehe Zeichnung 1670350, 1670365
- SLIDING DISTANCE OF SECONDARY LOCKING / Verschiebung der zweiten Kontaktsicherung
- INTERFACE FOR PILING HOLE / BATHING (VDA-NR. 017530, 018162) / Kontaktierung fuer Bohrluecke
- MOLDING FROM GUNDED BY LAGERS IS NOT COVERED BY THE WARRANTY / Formteilherstellung durch Lagern ist nicht im Einfluss und Gewährleistungsbereich von TE

2 POS. VERSION
2 pol. Version
PN X-1670730-2

SUPPORTING SURFACE
Auflageflaeche

CODING "A" - Kodierung

CODING "B" - Kodierung

CODING "C" - Kodierung

CODING "D" - Kodierung

PN 1-1670730-X PN 2-1670730-X PN 3-1670730-X PN 4-1670730-X

REV.	DATE	DESCRIPTION	BY	CHK
1	14.08.14	INITIAL RELEASE
2	14.08.14
3	14.08.14
4	14.08.14
5	14.08.14
6	14.08.14
7	14.08.14
8	14.08.14
9	14.08.14
10	14.08.14
11	14.08.14
12	14.08.14
13	14.08.14
14	14.08.14
15	14.08.14
16	14.08.14
17	14.08.14
18	14.08.14
19	14.08.14
20	14.08.14
21	14.08.14
22	14.08.14
23	14.08.14
24	14.08.14
25	14.08.14
26	14.08.14
27	14.08.14
28	14.08.14
29	14.08.14
30	14.08.14

SCALE 1:1 Maßstab

