



- NOTES
- 1 TE LOGO
 - 2 ORDER-NO.
 - 3 TOOL REVISION INDEX
 - 4 MATERIAL MARKING ACC. TO VDA 260
 - 5 DATE OF PROCESS
 - 6 CAVITY MARKING
 - 7 USED WITH CONTACTS ACC. TO PRODUCT GROUP DRAWING 1355048 OR CONTACTS ACC. TO PRODUCT GROUP DRAWING 1355049, AS YOU CAN SEE EXEMPLARY IN TABLE.
 - 8 DIMENSION MEASURED IN 0° POSITION OF LOCKING LATCH
 - 9 DESIGN OF COUNTERPART ACCORDING WITH INTERFACE-DRAWING 114-18560
 - 10 MATERIAL WITHDRAWAL IN THIS AREA OPTIONAL PERMITTED

- Bemerkungen
- 1 TE LOGO
 - 2 Bestellnummer
 - 3 Werkzeugänderungsindex
 - 4 Werkstoff-Kennzeichnung nach VDA 260
 - 5 Herstellungsdatum
 - 6 Kammernummerierung
 - 7 verwendet mit Kontakten n. Tabellenzchg. 1355048 oder mit Kontakten n. Tabellenzchg. 1355049, wie beispielhaft in Tabelle aufgeführt.
 - 8 Masse sind zu messen bei 0° Rastarmstellung
 - 9 Ausführung der Gegenseite in übereinstimmung mit Schnittstellenzeichnung 114-18560
 - 10 Materialentnahme in diesem Bereich wahlweise zulässig

PN 1534390-1 AS SHOWN wie dargestellt

| TE PART NO. | REV. | PCS. | MATERIAL | SURFACE COLOR | DESCRIPTION | ITEM NO. |
|-------------|------|------|----------|---------------|----------------------------|----------|
| 1534390-3 | A | - | PA 66 | RED/rot | HOUSING,5POSN./Gehäuse,5po | - |
| 1534390-1 | A | - | PA 66 | BLACK/schwarz | HOUSING,5POSN./Gehäuse,5po | - |

| | | | | | | | |
|---|----------|--|-------------------------|------------------------------------|-------------------------|--|--|
| Standard Power Timer | 964328-1 | 964327-1 | >2.5-4.0mm ² | CuFe | PRE TIN PLATED verzinkt | HAND TOOL 539635-1 (Handzange) | CONTACT EXTRACTION-TOOL 968107-1 |
| | 964326-1 | 964325-1 | >1.0-2.5mm ² | CuFe | PRE TIN PLATED verzinkt | | |
| CONTACTS Kontakte | 964324-1 | 964323-1 | 0.5-1.0mm ² | CuFe | PRE TIN PLATED verzinkt | DIE SET 539665-2 (Matrzensatz) | Kontakt Entriege-lungs Werkzeug 968107-1 |
| | 964322-1 | 964321-1 | 0.2-0.5mm ² | CuFe | PRE TIN PLATED verzinkt | 539665-2 | |
| TE ORDER NO. (STRIP) | | TE ORDER NO. (LP) | WIRE RANGE | MATERIAL | FINISH | APPLICATION TOOLING | |
| 964328-1 | | 964327-1 | Drabtbereich | Material | Ausführung | Verarbeitungswerkzeug | |
| THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT. DIESE ZEICHNUNG IST EIN KONTROLLIERTES DOKUMENT. | | | | | | | |
| DIMENSIONS: MASSEINHEITEN: mm | | TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: TOLERANZEN UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: mm | | DIN B. Mildenberger 09-JUL-03 | | GIB R. Schaefer 22-AUG-03 | |
| 0 PLC ±0.2 | | 0 PLC ±0.2 | | APVO S. Glaser 01-SEP-03 | | NAME HOUSING, STANDARD POWER TIMER CONTACTS, 5POSN | |
| 1 PLC ±0.2 | | 1 PLC ±0.2 | | PRODUCT SPEC | | - | |
| 2 PLC ±0.2 | | 2 PLC ±0.2 | | PRODUKTSPEZ | | - | |
| 3 PLC ±0.2 | | 3 PLC ±0.2 | | APPLICATION SPEC | | Gehäuse, Standard Power Timer Kontakte, 5po. | |
| 4 PLC ±0.2 | | 4 PLC ±0.2 | | VERARBEITUNGSSPEZ | | - | |
| ANGLES / WINKEL: ° ± 7° | | FINISH / OBERFLÄCHFÄRBE: SEE TABLE | | WEIGHT / GEWICHT: 4.7g | | SIZE / CADE CODE: A1 00779 | |
| - | | - | | SCALE: MASSSTAB: 5:1 | | DRAWING NO. / ZEICHNUNGS-NR: 1534390 | |
| - | | - | | CUSTOMER DRAWING / KUNDENZEICHNUNG | | RESTRICTED TO SURFACER | |
| - | | - | | SHEET / BLATT: 1 von 1 | | REV: A4 | |

单击下面可查看定价，库存，交付和生命周期等信息

[>>TE Connectivity\(泰科\)](#)