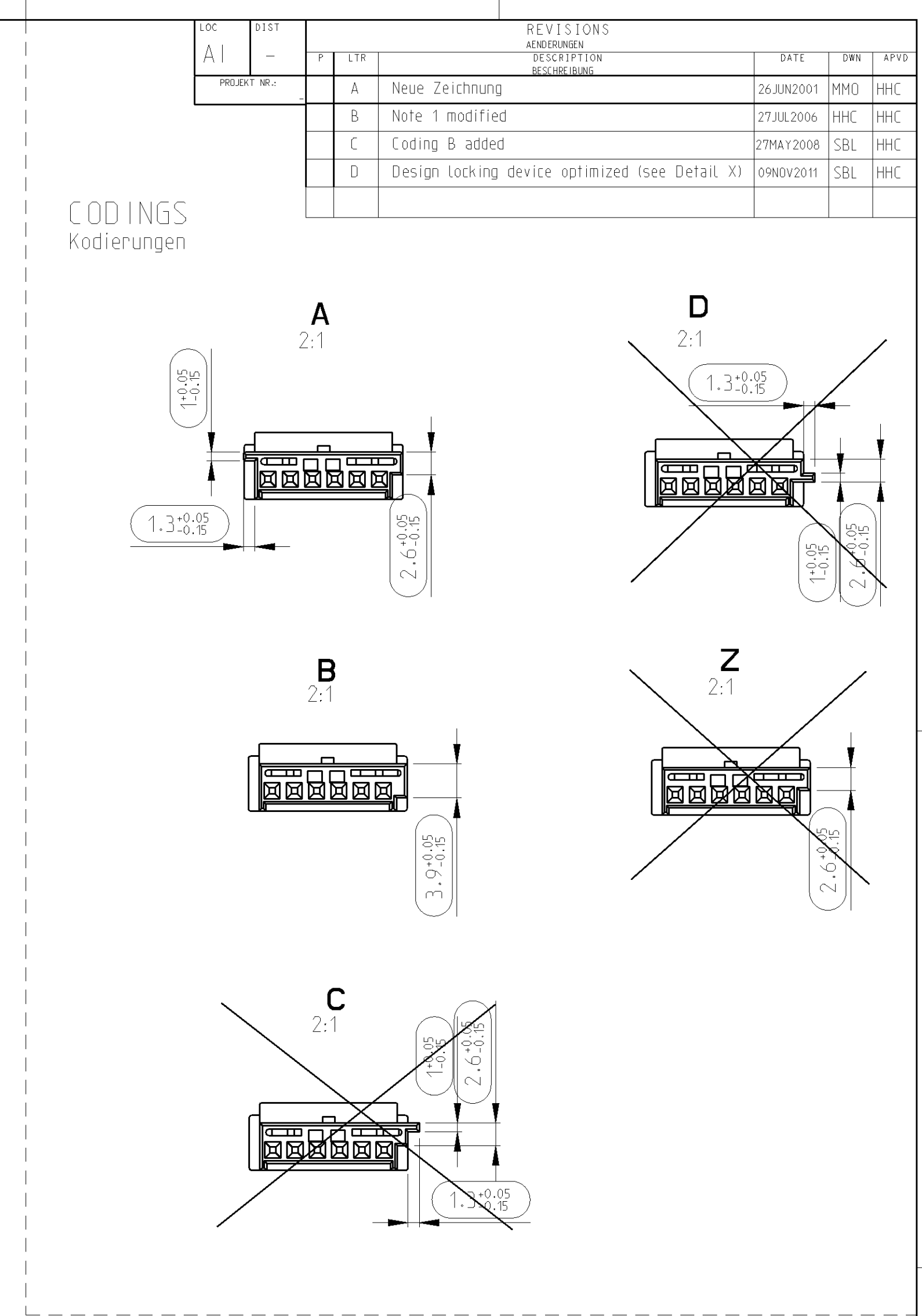


SUPPLY CONDITION:
 LOCKING DEVICE IN PRE-LOCKED POSITION
 Auslieferungszustand:
 2.Kontaktsicherung in Vorraststellung



NOTES:
 Bemerkungen:

- INTERFACE SPECIFICATION FOR USEABLE MATING PART ACCORDING TE Connectivity DRAWING 114-18063-148 Kragenschluss des Gegenstückes nach TE Connectivity Ausführungsvorschrift 114-18063-148
 - CAVITY ACCORDING TO MOS-CONTACT. USUAL APPLICATION SEE Tyco Electronics TB NO 929454. MAX. USABLE WIDE RANGE 0.75mm² FLR PERMITTED. QUANTITY SEE WIRE HARNESS DRAWING. MAX. PERMITTED AMPERAGE FOR SINGLE CONTACTS SEE MOS-SPECIFICATION 108-18030-0. Kammer passend für MOS-Buchsenkontakt, normale Anwendung siehe Tyco Electronics Tab-Zeichnung 929454 max. zulässiger Leitungsquerschnitt 0.75 mm² FLR, die Stückzahl ist im Leitungssatz festgelegt. Die zulässige Strombelastbarkeit der einzelnen Kontakte siehe MOS-Spezifikation 108-18030-0
- ③ TE Connectivity MARK, DEEP
 TE Connectivity Kennzeichnung, vertieft
 ④ TE Connectivity NUMBER, DEEP
 TE Connectivity Nummer, vertieft
- POSITION FOR MATERIAL IDENTIFICATION, DATE INSERT AND ORDER-NO. ARE UP TO MANUFACTURER Lage der Materialkennzeichnung, Datumsuhr und Bestellnummern ist dem Hersteller überlassen
 - ONLY THE GERMAN LANGUAGE VERSION AUTHORITY Maßgebend ist der deutsche Text

Z	D	C	B	A	COD.
-	-	-	2-1241370-3	1-1241370-3	TE Connectivity ORDER NO.
-	-	-	SOCKET HOUSING, 6POS.	SOCKET HOUSING, 6POS.	REV.
-	-	-	PBT-GF10	PBT-GF10	DESCRIPTION
-	-	-	-	BLACK/SCHWARZ RAL 9011	MATERIAL
-	-	-	-	SURFACE COLOUR	

TOLERANCING ISO 8015
 TOLERIERUNG ISO 8015

TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED ACC. TO DIN 16901-ND. ENTREE TO NOMINAL DIMENSION. EDITION 1992-11. SIMIL APPEL. Feinmaßtoleranzen nach DIN 16901-ND. Es gilt die Ausgabe 1992-11.

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.
 DIESES ZEICHNUNGSDOKUMENT IST EIN DURCH UNTERSCHEIDENDE VERFAHREN KONTROLLIERTES DOKUMENT. DIESE ZEICHNUNGSDOKUMENTE SIND NUR FÜR DEN BESTIMMTEN ANWENDER BESTIMMT UND SIND KEIN GEGENSTAND VON WECHSELN, REPARATUR, VERFAHRENÄNDERUNG, VERFAHRENSÄNDERUNG, VERFAHRENSÄNDERUNG ODER VERFAHRENSÄNDERUNG.

DIMENSIONS: mm
 TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: mm
 FINISH SURFACE: RAL 9011
 FINISH SURFACE COLOUR: -

0 PLC -
 1 PLC -
 2 PLC -
 3 PLC -
 4 PLC -

MATERIAL: -
 FINISH SURFACE: RAL 9011
 FINISH SURFACE COLOUR: -

PRODUCT SPEC: 108-18510-1
 APPLICATION SPEC: 114-18166-1
 WEIGHT: 1.0g
 CUSTOMER DRAWING: /KUNDENZEICHNUNG

DWN: H. Modler 26 JUN 2001
 CHK: H. Holland-Cunz 26 JUN 2001
 APVD: -

STE TE Connectivity
 MOS SOCKET HOUSING, 6POS
 MOS Buchsengehäuse, 6pol.

SIZE: A1
 CASE CODE: 00779
 DRAWING NO.: 1241370
 RESTRICTED TO: NR-FLR

SCALE: 5:1
 SHEET: 1 OF 1
 REV: D

单击下面可查看定价，库存，交付和生命周期等信息

[>>TE Connectivity\(泰科\)](#)