



BEWERTUNG	BEMERKUNGEN	NOTES
01	CONTINENTAL LOGO	CONTINENTAL LOGO
02	TYP-NR	TYPE-NO.
03	TEMIC FERTIGUNGS-NR MITTELSCHRIFT 3 DIN 1451 AUFSCHLUESSELUNG: ARS3XX KUNDEN TYP-NR. 1234567890123: SAP-NR RR: REVISIONSNUMMER H: WERK JJ: PRODUKTIONSJAHR M: PRODUKTIONSMONAT DD: PRODUKTIONSTAG 00001: LAUFENDE NUMMER JE PRODUKTIONSTAG	03 TEMIC PRODUCTION-NR TYPE SIZE: 3 DIN 1451 EXPLANATION: ARS3XX CUSTOMER TYPE_NO. 1234567890123: SAP-NR RR: NUMBER OF REVISION H: FACTORY JJ: YEAR OF PRODUCTION M: MONTH OF PRODUCTION DD: DAY OF PRODUCTION 00001: CONSECUTIVE NUMBER PER DAY OF PROD.
04	DATA MATRIX CODE GROESSE 7.62mm X 7.62mm; NACH ISO/IEC 16022:2000, CODESCHEMA ECC200. GENAUIGKEIT 15 MIL; CODE-INHALT: NACH TEILELEBENS LAUF	04 DATA MATRIX CODE SIZE 7.62mm X 7.62mm; FOLLOWING ISO/IEC 16022:2000, CODESCHEMA ECC200, ACCURACY 15 MIL; CODE-CONTENTS: SEE PART HISTORY
05	HERKUNFTSLAND MITTELSCHRIFT 3 DIN 1451	05 COUNTRY OF ORIGIN TYPE SIZE: 3 DIN 1451
06	FUNKZULASSUNGEN	06 RADIO CERTIFICATIONS
07	EMPFOHLENES FARBEBAND: TTRC FARBE: SCHWARZE SCHRIFT (RAL 9005)	07 RECOMMENDED INKED RIBBON: TTRC COLOUR: LETTERING BLACK (RAL 9005)

Date	Ind.	Description of changes	Name
06.03.08	02	LIM-xxxxxxx - xxx	LS
06.12.07	01	LIM-07145146 - Funkzulassungen erweitert	MR
04.07.07	00	LIM-07145092 - first release	UM

VEREINFACHTE ZEICHNUNG NACH VDA 4953 / SIMPLIFIED DRAWING ACC. TO VDA 4953 | GUELTIG NUR MIT STAMMDATENLISTE / VALID ONLY WITH MASTER DATA SHEET | NO GUARANTEE CAN BE GIVEN IN RESPECT OF THE TRANSLATION. IN ALL CASES THE LATEST GERMAN LANGUAGE VERSION OF THIS DOCUMENT SHALL BE TAKEN AS AUTHORITY.

FALLS NICHT ANDERS ANGEZEIGT: FORM UND LAGETOLERANZEN NACH NOTES UNLESS OTHERWISE: TOLERANCES OF FORM, POSITION AND GD&T ACC. TO | ALLE MASSE NACH DEM OBERFLAECHENSCHUTZ / ALL DIMENSIONS AFTER SURFACE TREATMENT

VERTRAULICHES EIGENTUM. / CONFIDENTIAL AND PROPRIETARY.
DIESER INFORMATIONSTRAEGER UND DIE DARIN ENTHALTENEN INFORMATIONEN SIND AUSSCHLIESLICHES EIGENTUM DER CONTINENTAL TEMIC MICROELECTRONIC GMBH. SIE DUERFEN OHNE VORHERIGE SCHRIFTLICHE GENEHMIGUNG DURCH CONTINENTAL TEMIC MICROELECTRONIC GMBH NICHT KOPIERT, VERTEILT ODER AUF ANDERE WEISE OFFENBART ODER VERWERTET WERDEN. ALLE RECHTE VORBEHALTEN.

LIEFERANT DEFINIERT / SUPPLIER DEFINED | PROJEKT / PROJECT | ERSATZ FUER/SUBSTITUTE FOR

ARS 3-A

GEZ./DRAWN NAME: U. Meyer | DATUM DATE: 04.07.07 | ABTEILUNG DEPARTMENT: ED-DM | BENENNUNG/DESIGNATION: Continental-Etikett / Continental-label

CATIA V5 | MASSTAB/SCALE: 1:1 | DV: | F: | 1 DOKUMENT NR. / DOCUMENT NO.: 00 0405 456A2 | 2 DOKUMENT NR. / DOCUMENT NO.: | BLATT SHEET: 1 / 1 | IND. NO.: | FREIG. REL.: | MITTEILUNG-NR. / NOTE-NO.: | DATUM DATE: | NAME: | DOK-ART / DOC-TYPE: GZ | TEIL-DOK / DOC-PART: 002 | A3

No guarantee can be given in respect to the translation. In all cases the latest German language version of this standard shall be taken as authoritative.

Falls nicht anderst angegeben

1. Alle Masze nach dem Oberflaechenschutz
2. Form- und Lagetoleranzen nach DIN ISO 2768-2-mK
3. Kunststoffformteile nach DIN 16901-130
4. Werkstueckkanten nach DIN 6784
5. SI-Einheiten nach DIN 1301
6. Kurzzeichen fuer Form- und Lageabweichungen nach DIN ISO 1101

unless otherwise specified

1. all dimension after surface treatment
2. geometrical tolerancing acc. to DIN ISO 2768-2-mK
3. plastic preform tolerancing acc. to DIN 16901-130
4. edges of workpieces acc. to DIN 6784
5. SI units acc. to DIN 1301
6. symbols of geometrical tolerancing acc. to DIN ISO 1101