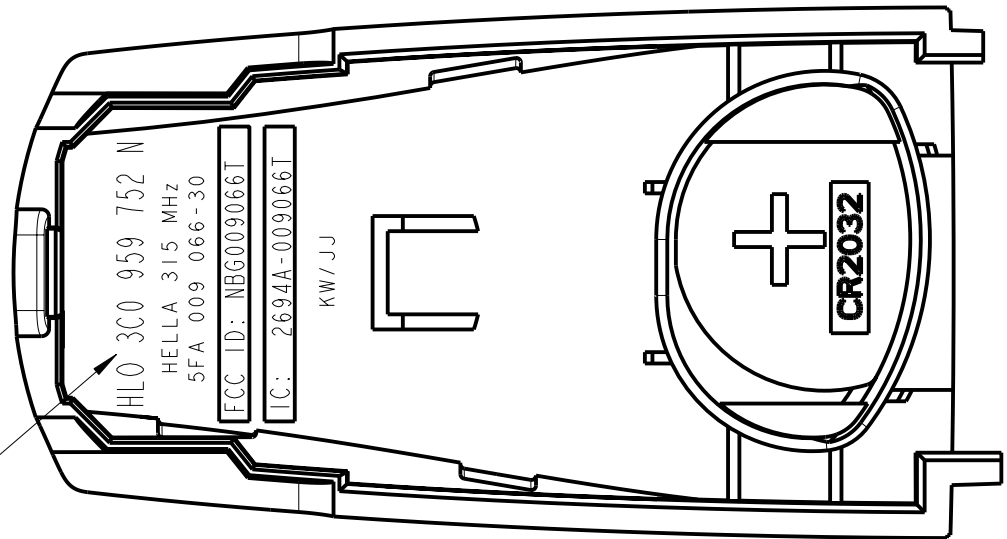


LABEL SAMPLE
SKETCH OF LABLE LOCATION
Key: **5FA 009 066-30**



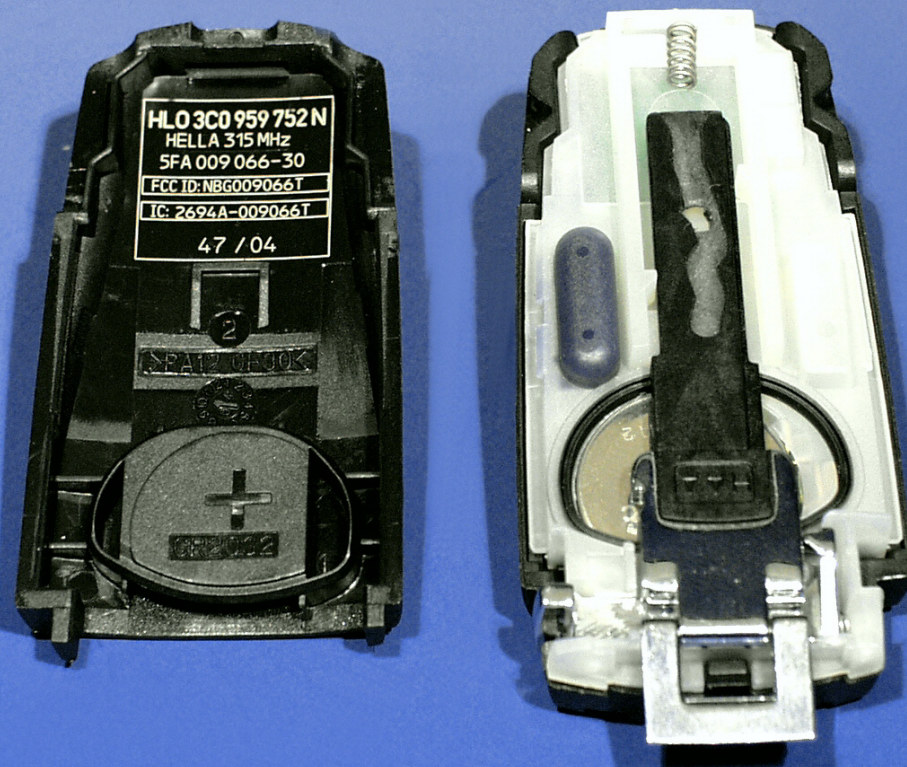
Zulassungslabel gelasert

Approval marking with laser beam

Hella Umweltnorm N20100-02 ist zu beachten

Hella Environmental Standard N20100-02 to be considered

| | | | | | | | | | |
|---|----|----------------------|------------|---------------------------|--|------------------------|-------------------|------------------------------|--|
| 2D | 3D | A-Index Rev.Ind | war was | Blatt Page | Aenderung Rev.Description | Aender.-Nr. ECO-No. | Datum Date | K-Gr./Name Depart./Name | |
| Oberflaeche Surface | | | | | . | . | . | . | |
| Werkstoff Material | | | | | . | . | . | . | |
| Allgemeintoleranz General Tolerance | | | | | . | Gewicht Weight | . | . | |
| Dieses Dokument ist vertraulich zu behandeln. Die Weitergabe sowie Vervielfältigung, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts ist nur mit unserer ausdrücklichen Genehmigung gestattet. Alle Rechte vorbehalten, insbesondere für den Fall der Schutzrechtsanmeldung. | | | | | This document has to be treated confidentially. Its contents are not to be passed on, duplicated, exploited or disclosed without our express permission. All rights reserved, especially the right to apply for protective rights. | | | | |
| Maszstab Scale | | : | | Erstellt/Entw. Drawn | | Datum Date | | Name | |
| Projektionsmethode X3 | | Projection XXXXXX | | Freigegeben Checked | | 2004-10-27 | | OTHOLT | |
| | | | | Konstr.-Gr. Department | | 2004-10-27 | | HOENER | |
| Benennung ZULASSUNGSBESCHRIFTUNG | | | | | Ordnungs-Nr. Ordering-No. | | | Material-Nr. Material-No. | |
| | | | | | 5FA | | | 009066-30 | |
| Title APPROVEL MARKING (EXAMPLES) | | | | | Zeichnungs-Nr. Drawing No. | | | Revision | |
| | | | | | 009066-30_Z1 | | | Formal Size A4 | |
| Ersatz fuer Replaces | | | | | Blatt: Page: | | Blattzahl: Of: | | |
| Erstverwendung: First Project No.: | | | | | | | | | |
| Pro/E: | | | | | Dok.-Status: | | | | |



5FA 009 066 - 30