

114017-ZZ ✓ AKTIV

DEUTSCH | DEUTSCH HD, DEUTSCH HD30

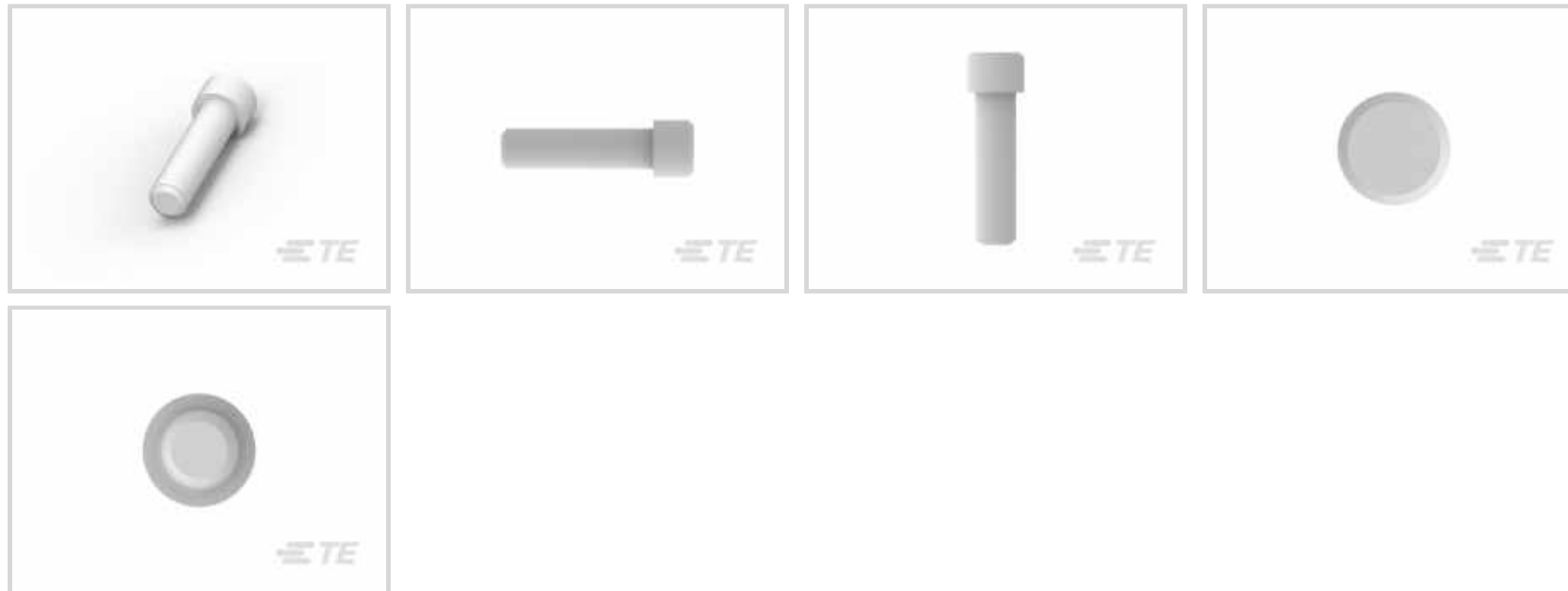
Interne TE-Nummer 114017-ZZ

Automotive Seals & Cavity Plugs, Cavity Plug, PBT, Good, White,  
-67 – 257 °F [-55 – 125 °C], DEUTSCH HD30

[Auf TE.com ansehen>](#)



Steckverbinder > Automobil-Steckverbinder > Dichtungen und Blindstopfen > DEUTSCH DICHTSTOPFEN



Dichtungstyp für Steckverbinder: **Kontaktkammerstecker**

Dichtungsmaterial: **PBT**

Beständigkeit gegen Kohlenwasserstoffe: **GUT**

Betriebstemperatur (max): **125 °C [ 257 °F ]**

Enthält Schmierstoffe: **Nein**

[Alle DEUTSCH DICHTSTOPFEN \(10\)](#)

## Eigenschaften

### Produktmerkmale

|                                 |                      |
|---------------------------------|----------------------|
| Dichtungstyp für Steckverbinder | Kontaktkammerstecker |
|---------------------------------|----------------------|

### Sonstige Eigenschaften

|                      |      |
|----------------------|------|
| Dichtungsmaterial    | PBT  |
| Primäre Produktfarbe | Weiß |

### Verwendungsbedingungen

|                           |                            |
|---------------------------|----------------------------|
| Betriebstemperatur (max)  | 125 °C[257 °F]             |
| Betriebstemperaturbereich | -55 – 125 °C[-67 – 257 °F] |

### Industriestandards

|                      |          |
|----------------------|----------|
| UL-Brandschutzklasse | UL 94V-0 |
|----------------------|----------|

### Verpackungsmerkmale

|                    |     |
|--------------------|-----|
| Verpackungsmenge   | 1   |
| Verpackungsmethode | Box |



**Weitere**

|  |      |
|--|------|
| Beständigkeit gegen Kohlenwasserstoffe | GUT  |
| Enthält Schmierstoffe                  | Nein |

**Produkt-Compliance**

Bitte besuchen Sie die Produktseite auf [TE.com](https://www.te.com) um Informationen über Produktkonformität zu erhalten.>

|  |   |
|--|---|
| EU RoHS Richtlinie 2011/65/EU                  | Konform   |
| EU ELV Richtlinie 2000/53/EG                   | Konform   |
| China RoHS 2 Richtlinie MIIT Order No 32, 2016 | Keine eingeschränkten Materialien oberhalb der Grenzwerte   |
| EU REACH Verordnung (EG) No. 1907/2006         | Aktuelle ECHA Kandidatenliste: JUNI 2022 (224)<br>Kandidatenliste deklariert bezüglich: JUNI 2022 (224)<br>Enthält keine SVHC |
| Halogengehalt                                  | Kein niedriger Halogengehalt – enthält Br oder Cl > 900 ppm.  |
| Lötfähigkeit                                   | Nicht auf Lötfähigkeit überprüft  |

Produktkonformitäts-Disclaimer


Diese Informationen beruhen auf angemessenen Erkundigungen bei unseren Lieferanten und entsprechen unserem derzeitigen Wissensstand auf Grundlage der Angaben der Lieferanten. Diese Informationen können Änderungen erfahren. Die von TE als EU RoHS-konform ermittelten Teile weisen einen maximalen Gewichtsanteil von 0,1 % Blei, Chrom VI, Quecksilber, PBB, PBDE, DBP, BBP, DEHP und DIBP sowie 0,01 % Kadmium im homogenen Werkstoff auf oder sind gemäß der Anhänge zur Richtlinie 2011/65/EU (RoHS2) von diesen Grenzwerten ausgenommen. Elektrische und elektronische Endprodukte erhalten gemäß der Richtlinie 2011/65/EU eine CE-Kennzeichnung. Die Komponenten sind möglicherweise nicht CE-gekennzeichnet. Zusätzliche weisen die von TE als EU ELV-konform ermittelten Teile einen maximalen Gewichtsanteil von 0,1 % Blei, Chrom VI und Quecksilber sowie 0,01 % Kadmium im homogenen Werkstoff auf oder sind gemäß der Anhänge zur Richtlinie 2000/53/EG (ELV) von diesen Grenzwerten ausgenommen. Hinsichtlich der REACH Verordnung beruhen die Angaben von TE bezüglich der besonders besorgniserregenden Substanzen (Substances of Very High Concern, SvHC) auf den ‚Leitlinien zu den Anforderungen für Stoffe in Erzeugnissen‘, wie sie auf der Webseite der Europäischen Chemikalienagentur (ECHA) unter folgender URL publiziert sind: <https://echa.europa.eu/guidance-documents/guidance-on-reach>

**Kompatible Teile**





TE Teilnr.: CAT-D487-CH8172  
DEUTSCH DT Serie Gehäuse und Steckverbinder



TE Teilnr.: CAT-D781-CH8172  
DEUTSCH DRB Gehäuse



TE Teilnr.: CAT-ST858-CH8172  
DEUTSCH STRIKE GEHÄUSE



TE Teilnr.: CAT-H3910-CH8172  
DEUTSCH HD10 GEHÄUSE



TE Teilnr.: CAT-D48-PCH8172  
DEUTSCH DTHD GEHÄUSE



TE Teilnr.: HD10-9-96P-N005  
SQ FG REC ASM



TE Teilnr.: HDP26-24-16PN-L017  
PLG, 16P, BLK, N, RNG, 12, P



TE Teilnr.: HDFB-16-06S  
MODULE, FEEDBACK, 21P, GRAY, SZ16, SOC



TE Teilnr.: DRCP28-86SA  
PLG, 86P, BLK, 12/20, A



TE Teilnr.: DRCP24-86PA  
REC, 86P, BLK, 12/20, A




TE Teilnr.: DRCP26-126SA  
PLG, 126P, BLK, 12/20, A



TE Teilnr.: DRCP28-86SB  
PLG, 86P, BLK, 12/20, B



TE Teilnr.: DRCP28-86SC  
PLG, 86P, BLK, 12/20, C



TE Teilnr.: HD10-6-96P-N005  
SQ FG REC ASM



TE Teilnr.: HDFB-12-01S  
MODULE, FEEDBACK, 10P, GRAY, SZ12, SOC



TE Teilnr.: HDP24-24-16PE-L015  
REC, 16P, BLK, E, THD, 12, P


Auch serienmäßig | **DEUTSCH HD**



Dichtungen und Blindstopfen(10)



Einsetz- und Entriegelungswerkzeuge (11)

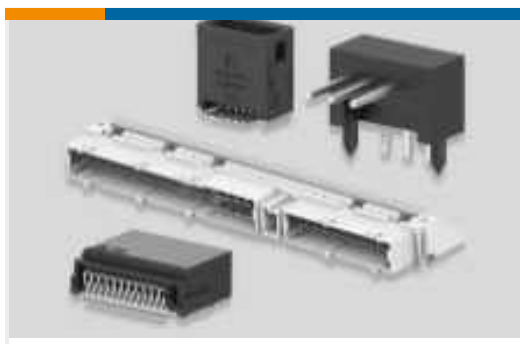


Gehäuse für Kraftfahrzeuge(742)



Kappen und Abdeckungen für Kfz(64)





Leiterplattenstiftleisten und -buchsen (1)



Weiteres Kfz-Zubehör(11)

**Auch serienmäßig | DEUTSCH HD30**



Dichtungen und Blindstopfen(11)



Einsetz- und Entriegelungswerkzeuge (10)



Gehäuse für Kraftfahrzeuge(359)



Kappen und Abdeckungen für Kfz(19)



Weiteres Kfz-Zubehör(6)

**Kunden kauften auch diese Produkte**



TE Teilnr.:DT06-08SA  
PLG, 8P, GRY, N, A



TE Teilnr.:W12P  
DEUTSCH DT KEILSCHLÖSSER



TE Teilnr.:0460-202-16141  
MASSIVE DEUTSCH KONTAKTE



TE Teilnr.:1062-14-0122  
SOC, SF, SIZE 16, 14-18, NI/SN

**Dokumente**

**Produktzeichnungen**

**SEALING PLUG, SIZE 12/16, WHT**

Englisch

**CAD-Dateien**

**3D PDF**



3D

Kundenmodell

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_114017-ZZ\\_C.2d\\_dxf.zip](#)

Englisch

Kundenmodell

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_114017-ZZ\\_C.3d\\_igs.zip](#)

Englisch

Kundenmodell

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_114017-ZZ\\_C.3d\\_stp.zip](#)

Englisch

Indem Sie die CAD-Datei herunterladen stimmen Sie den [allgemeinen Verkaufsbedingungen](#) zu.

---

### Datenblätter/ Katalogseiten

[ICT Terminals and Connectors Catalogue](#)

Englisch

[CONNECTOR SELECTOR](#)

Englisch

---

### Produktspezifikationen

[Anwendungsspezifikation](#)

Englisch

---

### Benutzeranleitungen

[Anleitung \(USA\)](#)

Englisch