

2112166-2 ✓ AKTIV

AMP | LEAVSEAL

Interne TE-Nummer 2112166-2

TE-interne Beschreibung: SLIDE,FOR 21POS.

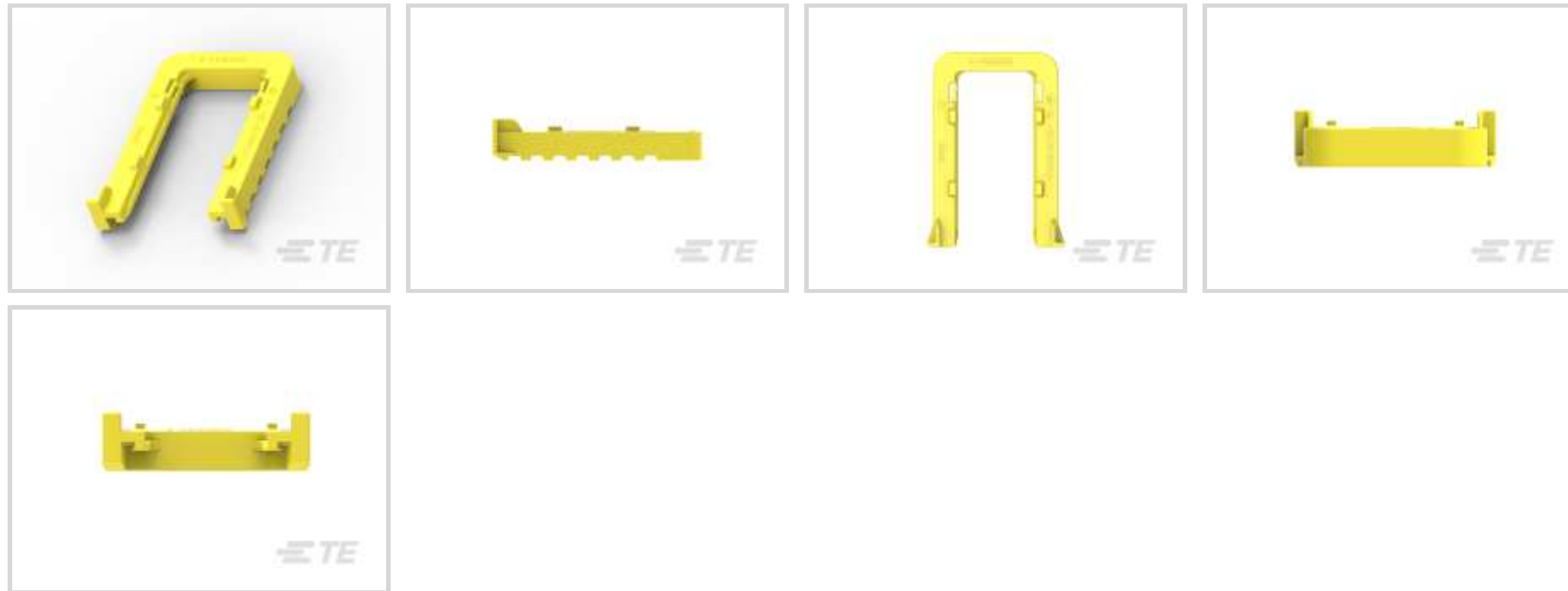
LEAVSEAL VERRIEGELUNGSSCHIENEN

[Auf TE.com ansehen>](#)



Steckverbinder > Steckverbinder für PKWs, LKWs, Busse und Off-Road Fahrzeuge > Zubehör > Weiteres Zubehör >

LEAVSEAL VERRIEGELUNGSSCHIENEN



Zubehör Typ: **Befestigungsklammern**

Steckverbindersystem: **Draht-an-Draht**

Material: **PA GF**

Farbe: **Gelb**

Betriebstemperaturbereich: **-40 – 120 °C [-40 – 248 °F]**

[Alle LEAVSEAL VERRIEGELUNGSSCHIENEN \(7\)](#)

Eigenschaften

Produktmerkmale

Zubehör Typ	Befestigungsklammern
Steckverbindersystem	Draht-an-Draht

Sonstige Eigenschaften

Material	PA GF
Farbe	Gelb

Verwendungsbedingungen

Betriebstemperaturbereich	-40 – 120 °C[-40 – 248 °F]
---------------------------	----------------------------

Industriestandards

Industriestandard	DIN, IEC, ISO
UL-Brandschutzklasse	UL 94V-0

Verpackungsmerkmale

Verpackungsmethode	Kasten
--------------------	--------

Weitere

Wartbar

Ja

Produkt-Compliance

[Bitte besuchen Sie die Produktseite auf 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: JUL 2019 (201)
 Kandidatenliste deklariert bezüglich: JUL 2019 (201)
 Enthält keine SVHC

EU REACH Verordnung (EG) No. 1907/2006

Aktuelle ECHA Kandidatenliste: JUL 2019 (201)
 Kandidatenliste deklariert bezüglich: JUL 2019 (201)

Halogengehalt

Niedriger Halogengehalt – Br, Cl, F, I < 900 ppm im homogenen Material. Außerdem BFR/CFR/PVC-frei.

Lötfähigkeit

Nicht auf Lötfähigkeit überprüft

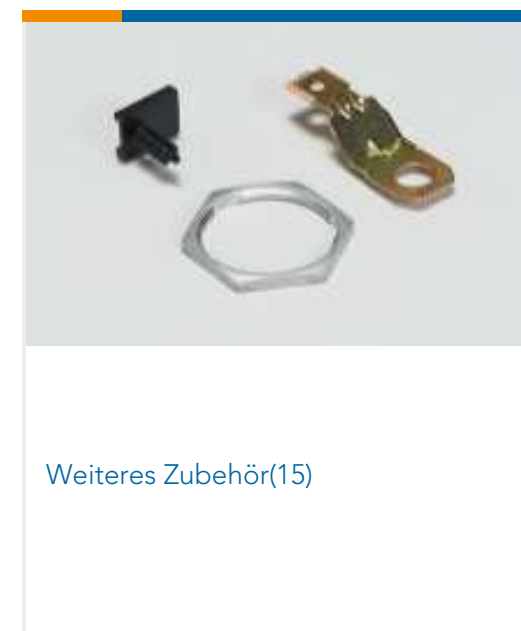
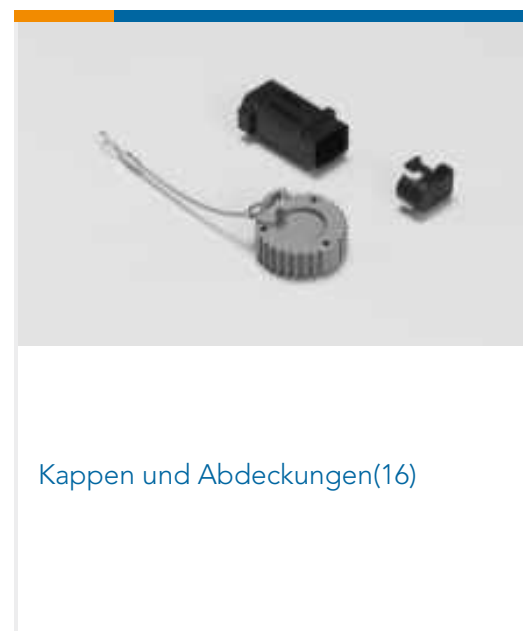
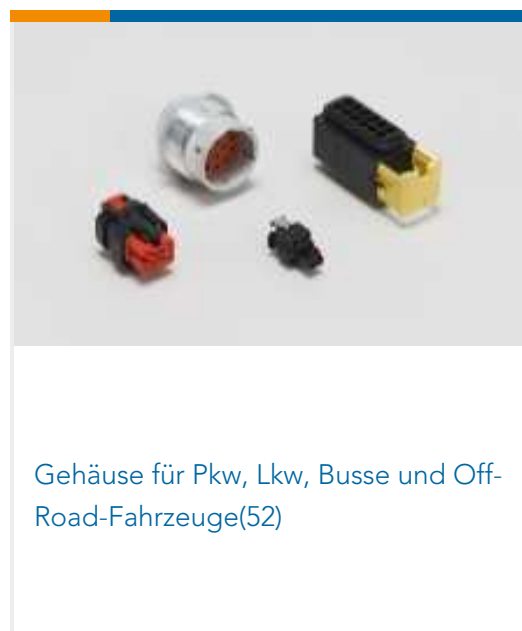
Produktkonformitäts-Disclaimer

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. Bezüglich der REACH Bestimmungen beruht die TE-Information über SVHC in den Artikeln für diese Teilenummer noch auf den „Leitlinien zu den Anforderungen für Stoffe in Erzeugnissen“ (Version: 2, April 2011) der European Chemicals Agency (ECHA), wobei der Grenzwert von 0,1% (nach Gewicht) auf das Fertigprodukt bezogen ist. TE ist sich des EuGH-Urteils vom 10. September 2015, auch bekannt als O5A (Once An Article Always An Article), bewusst, welches besagt, dass im Falle von 'komplexen Erzeugnissen', der Schwellenwert für eine SVHC sowohl auf das Produkt als Ganzes und gleichzeitig auf jeden der Artikel, aus denen sich das Produkt zusammensetzt, angewendet wird. TE hat diesen Entscheid auf der Grundlage der neuen ECHA ' Leitlinien zu den Anforderungen für Stoffe in Erzeugnissen' (Juni 2017, Version 4,0) ausgewertet und wird seine Deklarationen entsprechend aktualisieren.

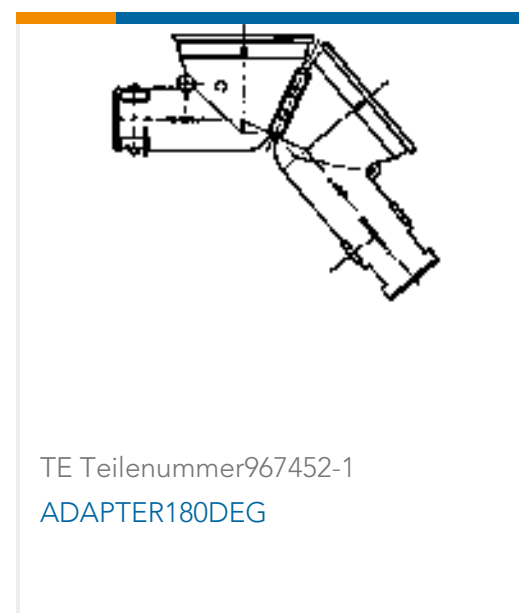
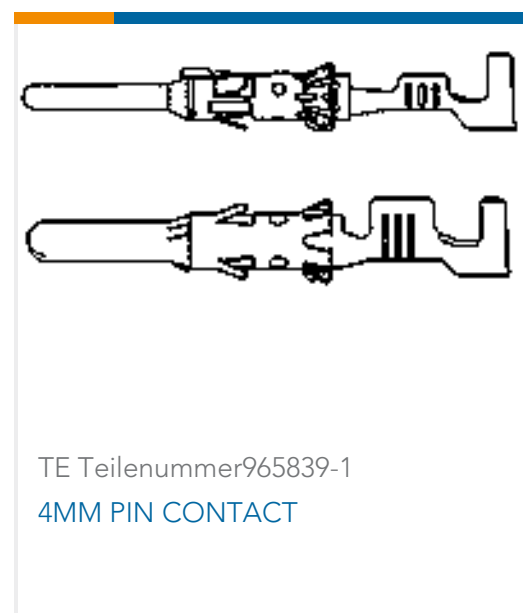
Kompatible Teile



Auch serienmäßig | LEAVYSEAL



Kunden kauften auch diese Produkte



Dokumente

Produktzeichnungen

SLIDE, FOR 21POS.

Englisch

CAD-Dateien

3D PDF

3D

Kundenmodell

[ENG_CVM_CVM_2112166-2_A.2d_dxf.zip](#)

Englisch

Kundenmodell

[ENG_CVM_CVM_2112166-2_A.3d_igs.zip](#)

Englisch

Kundenmodell

[ENG_CVM_CVM_2112166-2_A.3d_stp.zip](#)



Englisch

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

Datenblätter/ Katalogseiten

CONNECTOR SELECTOR

Englisch

Produktspezifikationen

Anwendungsspezifikation

Deutsch