

T1510243100-000 ✓ AKTIV

HDC | HDC IP65

Interne TE-Nummer T1510243100-000

Heavy Duty Connector Base Housing, Bottom Entry, Locking,
Sealable, HDC IP65

[Auf TE.com ansehen>](#)



Steckverbinder > Rechteckige Steckverbinder > Hauben und Basis für rechteckige Steckverbinder



Steckverbinderprodukttyp für Abdeckung und Basis: **Basisgehäuse**

Kabeleingangsposition: **Boden**

Verriegelungsvorrichtungstyp von Abdeckung und Basis: **Verriegelung**

Abdichtbar: **Ja**

Stromkreis Anwendung: **Strom und Signale**

Eigenschaften

Produktmerkmale

Steckverbinderprodukttyp für Abdeckung und Basis Basisgehäuse

Abdichtbar Ja

Sonstige Eigenschaften

Kabeleingangsposition Boden

Montage und Anschlusstechnik

Position der Verriegelungsvorrichtung Gehäuse

Verriegelungsvorrichtungstyp von Abdeckung und Basis Verriegelung

Gehäusemerkmale

Gehäusematerial Aluminiumguss

Verwendungsbedingungen

Korrosionsschutz Ja

Betrieb/Anwendung

Stromkreis Anwendung Strom und Signale

Verpackungsmerkmale

Verpackungsmethode Box

Produkt-Compliance

[Bitte besuchen Sie die Produktseite auf TE.com um Informationen über Produktkonformität zu erhalten.>](#)

EU RoHS Richtlinie 2011/65/EU	Konform mit Ausnahmen
EU ELV Richtlinie 2000/53/EG	Konform mit Ausnahmen
China RoHS 2 Richtlinie MIIT Order No 32, 2016	Eingeschränkte Materialien über dem Grenzwert
EU REACH Verordnung (EG) No. 1907/2006	Aktuelle ECHA Kandidatenliste: JAN 2023 (233) Kandidatenliste deklariert bezüglich: JAN 2022 (223) SVHC > Schwellenwert: Pb (.35% in Pb-Alloy in Steel) Sicherheitshinweise: Bei Gebrauch nicht essen, trinken oder rauchen. Nach Gebrauch ... gründlich waschen. Recyclen Sie den Artikel nach Möglichkeit und entsorgen Sie ihn, indem Sie alle geltenden behördlichen Vorschriften befolgen, die für Ihren geografischen Standort relevant sind.
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



Auch serienmäßig | **HDC IP65**



Hauben und Basis für rechteckige Steckverbinder(1258)

Kunden kauften auch diese Produkte



TE Teilnr.:T2040242101-000
HE-024-M



TE Teilnr.:T1270162129-000
H16B-TSBH-PG29



TE Teilnr.:T1270242129-000
H24B-TSBH-PG29



TE Teilnr.:T1340240129-000
H24B-TGH-RO-PG29



TE Teilnr.:T1430160000-000
H16B-AD-BO



TE Teilnr.:T1280242121-000
H24B-TGBH-PG21



TE Teilnr.:T1280242129-000
H24B-TGBH-PG29



TE Teilnr.:S2100124201-000
HK6/6-012-F 10-25,2.5

Dokumente

Produktzeichnungen

H24B-ADM-LB

Englisch

CAD-Dateien

3D PDF

3D

Kundenmodell

[ENG_CVM_CVM_T1510243100-000_A.2d_dxf.zip](#)

Englisch

Kundenmodell

[ENG_CVM_CVM_T1510243100-000_A.3d_igs.zip](#)

Englisch

Kundenmodell

[ENG_CVM_CVM_T1510243100-000_A.3d_stp.zip](#)

Englisch

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



Datenblätter/ Katalogseiten

HEAVY DUTY CONNECTORS

Englisch

Produktspezifikationen

Anwendungsspezifikation

Englisch