

T1910240129-000 ✓ AKTIV

HDC | HDC IP68 EMC

Interne TE-Nummer T1910240129-000

Heavy Duty Connector Hood, Side Entry, Screwlock, Sealable, HDC
IP68 EMC

[Auf TE.com ansehen>](#)



Steckverbinder > Rechteckige Steckverbinder > Hauben und Basis für rechteckige Steckverbinder



Steckverbinderprodukttyp für Abdeckung und Basis: **Haube**

Kabeleingangsposition: **Seitlich**

Verriegelungsvorrichtungstyp von Abdeckung und Basis: **Schraubsicherung**

Abdichtbar: **Ja**

Eigenschaften

Produktmerkmale

Steckverbinderprodukttyp für Abdeckung und Basis	Haube
Abdichtbar	Ja

Sonstige Eigenschaften

Kabeleingangsposition	Seitlich
-----------------------	----------

Montage und Anschlusstechnik

Position der Verriegelungsvorrichtung	Gehäuse
Gewindegröße der Schraube und Bohrung	PG29
Verriegelungsvorrichtungstyp von Abdeckung und Basis	Schraubsicherung

Gehäusemerkmale

Gehäusematerial	Aluminiumguss
-----------------	---------------

Verwendungsbedingungen

Korrosionsgeschützt	Ja
---------------------	----

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
-------------------------------	---------

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: JAN 2023
(233)
Kandidatenliste deklariert bezüglich: JAN
2022 (223)
Enthält keine SVHC

Halogengehalt

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

Lötbarkeit

Nicht auf Lötbarkeit 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 IP68 EMC**



Hauben und Basis für rechteckige Steckverbinder(445)



Rechteckige Kappen und Abdeckungen(4)

Kunden kauften auch diese Produkte



TE Teilnr.:T1240240121-000
H24B-TGH-PG21



TE Teilnr.:T1930240000-000
H24BPR-AG



TE Teilnr.:T2020001008-000
CDM-0.75



TE Teilnr.:T0931000425-000
CODING-PIN-M3-LTM



TE Teilnr.:T0932000423-000
CODING-PIN-M3-STM



TE Teilnr.:T1870002201-000
HB-RAIL-BASE



TE Teilnr.:T1510102000-000
H10B-ADS-LB



TE Teilnr.:T2100322101-000
HK8/24-032-M



TE Teilnr.:T2100322201-000
HK8/24-032-F

Dokumente

Produktzeichnungen

[H24BPR-TSH-PG29](#)

Englisch

CAD-Dateien

[3D PDF](#)

[3D](#)

Kundenmodell

[ENG_CVM_CVM_T1910240129-000_A.2d_dxf.zip](#)



Englisch

Kundenmodell

[ENG_CVM_CVM_T1910240129-000_A.3d_igs.zip](#)

Englisch

Kundenmodell

[ENG_CVM_CVM_T1910240129-000_A.3d_stp.zip](#)

Englisch

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

Datenblätter/ Katalogseiten

[Heavy Duty Connectors](#)

Englisch

[HEAVY DUTY CONNECTORS](#)

Englisch

Produktspezifikationen

[Anwendungsspezifikation](#)

Englisch

[Anwendungsspezifikation](#)