

**HDC 10B TOS 1M32G ATEX****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

Die Möglichkeit in der Zone 2 Leitungen zu trennen, die den folgenden Zulassungen nach ATEX: T II 3G Ex ec IIC T6 Gc bzw. IECEX: Ex ec IIC T6 Gc folgen, vereinfacht die Installation, den Service und ermöglicht eine bessere Vorbereitung. Die hier angebotenen und zugelassenen Steckverbinder müssen dabei immer komplett mit den dazugehörigen zugelassenen Gehäusen und Einsätzen verwendet werden und dürfen nur ohne Last getrennt werden.

**Allgemeine Bestelldaten**

Ausfuehrung	HDC - Gehäuse, Baugröße: 4, Schutzart: IP55, Steckergehäuse, Schraubverschluss, Standard, Größe Kabeleingänge: M 32
Best.-Nr.	<a href="#">3139960000</a>
Art	HDC 10B TOS 1M32G ATEX
GTIN (EAN)	4099987382328
VPE	1 ST

**HDC 10B TOS 1M32G ATEX**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Technische Daten****Zulassungen**

Zulassungen

**Abmessungen und Gewichte**

Tiefe	144 mm
Höhe	101 mm
Breite	58 mm
Nettogewicht	476 g

Tiefe (inch)	5.6693 inch
Höhe (inch)	3.9764 inch
Breite (inch)	2.2835 inch

**Temperaturen**

Umgebungstemperatur	-20 °C...40 °C	Grenztemperatur	-20 °C ... 80 °C
---------------------	----------------	-----------------	------------------

**Umweltanforderungen**

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew.-%

**Abmessungen**

Breite	58 mm
--------	-------

**Allgemeine Daten**

Ausführung Gehäuse	Steckergehäuse
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0
Oberfläche	Pulverlack
Halogenfrei	false
Schutzart	IP55

Baugröße	4
Farbe	grau
Typ	Stecker
BG	4

**Bemessungsdaten IECEx/ATEX**

Zertifikat-Nr. (IECEx)	TUEV24ATEX9197X	Zertifikat-Nr. (ATEX)	IECEXTUR24.0077X
------------------------	-----------------	-----------------------	------------------

**Ausführung**

Baugröße	4
BG	4

Oberfläche	Pulverlack
------------	------------

**Klassifikationen**

ETIM 8.0	EC000437
ETIM 10.0	EC000437
ECLASS 15.0	27-44-02-02

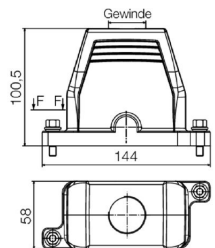
ETIM 9.0	EC000437
ECLASS 14.0	27-44-02-02

## HDC 10B TOS 1M32G ATEX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Zeichnungen



**HDC 10B TOS 1M32G ATEX**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Zubehör****Baugröße 4 (10B)**

Die Möglichkeit in der Zone 2 Leitungen zu trennen, die den folgenden Zulassungen nach ATEX: T II 3G Ex ec IIC T6 Gc bzw. IECEx: Ex ec IIC T6 Gc folgen, vereinfacht die Installation, den Service und ermöglicht eine bessere Vorbereitung. Die hier angebotenen und zugelassenen Steckverbinder müssen dabei immer komplett mit den dazugehörigen zugelassenen Gehäusen und Einsätzen verwendet werden und dürfen nur ohne Last getrennt werden.

**Allgemeine Bestell Daten**

Art	HDC 10B SS 1M32G ATEX	Ausfuehrung
Best.-Nr.	<a href="#">3139860000</a>	HDC - Gehäuse, Baugröße: 4, Schutzart: IP55, Sockelgehäuse,
GTIN (EAN)	4099987382229	Schraubverschluss, Standard, Größe Kabeleingänge: M 32
VPE	1 ST	
Art	HDC 10B AS ATEX	Ausfuehrung
Best.-Nr.	<a href="#">3139910000</a>	HDC - Gehäuse, Baugröße: 4, Schutzart: IP55, Anbaugehäuse,
GTIN (EAN)	4099987382274	Schraubverschluss, Standard
VPE	1 ST	