



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

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

HDC - Gehäuse, Baugröße: 4, Schutzart: IP55, Deckel für Gehäuseunterteile, Schraubverschluss, Standard
<u>3140060000</u>
HDC 10B COVER ATEX
4099987382427
1 ST

Katalogstand / Zeichnungen 1





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

### **Technische Daten**

Zulassungen
-------------

Zulassungen

# IECEX ATEX

Abmessungen und Gewich	te		
Tiefe	144 mm	Tiefe (inch)	5.6693 inch
Höhe	31 mm	Höhe (inch)	1.2205 inch
Breite	58 mm	Breite (inch)	2.2835 inch
Nettogewicht	153.12 g		
Temperaturen			
Umgebungstemperatur	-20 °C40 °C	Grenztemperatur	-20 °C 80 °C
Abmessungen			
Breite	58 mm		
Allgemeine Daten			
Ausführung Gehäuse	Deckel für Gehäuseunterteile	Baugröße	4
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0	Farbe	grau
Oberfläche	Pulverlack	Тур	Deckel
Halogenfrei	false	BG	4
Schutzart	IP55		
Bemessunqsdaten IECEx/A	TEX		
Zertifikat-Nr. (IECEX)	TUEV24ATEX9197X	Zertifikat-Nr. (ATEX)	IECEXTUR24.0077X
Ausführung			'
Baugröße	4	Oberfläche	Pulverlack
BG	4		. uivoiluoit
Klassifikationen			
ETIMA C.O.	50000407	ETIM 7.0	50000407
ETIM 6.0	EC000437	ETIM 7.0	EC000437
ETIM 8.0	EC000437	ETIM 9.0	EC000437
ETIM 10.0	EC000437	ECLASS 9.0	27-44-02-02
ECLASS 9.1	27-44-02-02	ECLASS 10.0	27-44-02-02
ECLASS 11.0	27-44-02-02	ECLASS 12.0	27-44-02-02
ECLASS 13.0	27-44-02-02	ECLASS 14.0	27-44-02-02
ECLASS 15.0	27-44-02-02		

Erstellungs-Datum 17.11.2025 01:35:27 MEZ

Katalogstand / Zeichnungen



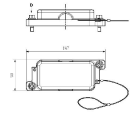


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Zeichnungen







Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

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 Bestelldaten

Art	HDC 10B AS ATEX	Ausfuehrung
BestNr.	3139910000	HDC - Gehäuse, Baugröße: 4, Schutzart: IP55, Anbaugehäuse,
GTIN (EAN)	4099987382274	Schraubverschluss, Standard
VPE	1 ST	
Art	HDC 10B SS 1M32G ATEX	Ausfuehrung
Art BestNr.	HDC 10B SS 1M32G ATEX 3139860000	Ausfuehrung HDC - Gehäuse, Baugröße: 4, Schutzart: IP55, Sockelgehäuse,
		C .