



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

Ausfuehrung	HDC - Gehäuse, Baugröße: 4, Schutzart: IP55, Anbaugehäuse, Schraubverschluss, Standard
BestNr.	<u>3139910000</u>
Art	HDC 10B AS ATEX
GTIN (EAN)	4099987382274
VPE	1 ST





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

Zu	lassunge	n
----	----------	---

Zulassungen

# IECEX ATEX

Abmessungen und Gewicht	te		
			<u>'</u>
Tiefe	144 mm	Tiefe (inch)	5.6693 inch
Höhe	29.5 mm	Höhe (inch)	1.1614 inch
Breite	48 mm	Breite (inch)	1.8898 inch
Befestigungsmaß Höhe	32 mm	Befestigungsmaß Breite	83 mm
Nettogewicht	170 g		
Temperaturen			
Umgebungstemperatur	-20 °C40 °C	Grenztemperatur	-20 °C 80 °C
Abmessungen			
Breite	48 mm		
Allgemeine Daten			
Ausführung Gehäuse	Anbaugehäuse	Baugröße	4
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0	Farbe	grau
Oberfläche	Pulverlack	Тур	Anbau (Durchführung)
Halogenfrei	false	BG	4
Schutzart	IP55		
Bemessunqsdaten IECEx/A	TEX		
Zantifilant Niv. (IECEV)	TUEV24ATEV0407V	Z-utifile-t No. (ATEV)	IFOEVELIDO 4 OO 77V
Zertifikat-Nr. (IECEX)	TUEV24ATEX9197X	Zertifikat-Nr. (ATEX)	IECEXTUR24.0077X
Ausführung			
Baugröße	4	Oberfläche	Pulverlack
BG	4		
Klassifikationen			
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

Erstellungs-Datum 17.11.2025 03:06:25 MEZ

Katalogstand / Zeichnungen



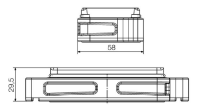


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

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 TOS 1M32G ATEX	Ausfuehrung
BestNr.	3139960000	HDC - Gehäuse, Baugröße: 4, Schutzart: IP55, Steckergehäuse,
GTIN (EAN)	4099987382328	Schraubverschluss, Standard, Größe Kabeleingänge: M 32
VPE	1 ST	
Art	HDC 10B TSS 1M32G ATEX	Ausfuehrung
BestNr.	3139970000	HDC - Gehäuse, Baugröße: 4, Schutzart: IP55, Steckergehäuse,
GTIN (EAN)	4099987382335	Schraubverschluss, Standard, Größe Kabeleingänge: M 32
VPE	1 ST	
Art	HDC 10B COVER ATEX	Ausfuehrung
BestNr.	3140060000	HDC - Gehäuse, Baugröße: 4, Schutzart: IP55, Deckel für
GTIN (EAN)	4099987382427	Gehäuseunterteile, Schraubverschluss, Standard
VPE	1 ST	

Katalogstand / Zeichnungen 4