

**HDC 06B TSS 1M25G 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: 3, Schutzart: IP55, Steckergehäuse, Schraubverschluss, Standard, Größe Kabeleingänge: M 25
Best.-Nr.	<a href="#">3139950000</a>
Art	HDC 06B TSS 1M25G ATEX
GTIN (EAN)	4099987382311
VPE	1 ST

**HDC 06B TSS 1M25G 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**

Höhe	100.5 mm	Höhe (inch)	3.9567 inch
Breite	58 mm	Breite (inch)	2.2835 inch
Nettogewicht	451 g		

**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	Baugröße	3
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0	Farbe	grau
Oberfläche	sonstige	Typ	Stecker
Halogenfrei	false	BG	3
Schutzart	IP55		

**Bemessungsdaten IECEx/ATEX**

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

**Ausführung**

Baugröße	3	Oberfläche	sonstige
BG	3		

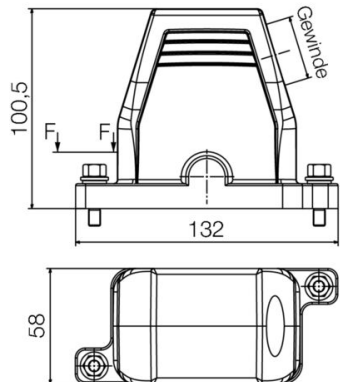
**Klassifikationen**

ETIM 8.0	EC000437	ETIM 9.0	EC000437
ETIM 10.0	EC000437	ECLASS 14.0	27-44-02-02
ECLASS 15.0	27-44-02-02		

**HDC 06B TSS 1M25G ATEX**

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

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

**Zeichnungen**

**HDC 06B TSS 1M25G ATEX**

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

**Zubehör**

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

**Baugröße 3 (06B)**

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 06B SS 1M25G ATEX	Ausfuehrung
Best.-Nr.	<a href="#">3139850000</a>	HDC - Gehäuse, Baugröße: 3, Schutzzart: IP55, Sockelgehäuse,
GTIN (EAN)	4099987382212	Schraubverschluss, Standard, Größe Kabeleingänge: 1*M25
VPE	1 ST	
Art	HDC 06B AS ATEX	Ausfuehrung
Best.-Nr.	<a href="#">3139900000</a>	HDC - Gehäuse, Baugröße: 3, Schutzzart: Zurück: IP20, Anbaugehäuse,
GTIN (EAN)	4099987382267	Schraubverschluss, Standard, Größe Kabeleingänge: none
VPE	1 ST	