

## HDC - Gehäuse HDC 10A SLU 2M20G

#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com









Die HDC-Gehäuse sind dank einer speziellen Druckgusslegierung und einer mehrstufigen Versiegelung der Oberfläche perfekt geschützt.

Das ausgeklügelte Verriegelungssystem wird konsequent aus Edelstahl gefertigt. Das bedeutet Langlebigkeit, Korrisionsbeständigkeit und Schlagfestigkeit.

Die Verriegelung der Gehäuse bietet Sicherheit mit System. Unser einzigartiges, patentiertes Bügelsystem gibt der Gehäuseverriegelung sicheren Halt und schützt vor unbeabsichtigtem Öffnen.

Durch die Lasermakierung wird eine Identifizierung auf einem Blick ermöglicht. Damit Sie jedes Produkt sofort zuordnen können, ist eine dauerhafte Kennzeichnung direkt auf das Gehäuse gelasert.

Weidmüller RockStar® Gehäuse IP65 / NEMA Typ 4X sind Ihre erste Wahl, wenn es um Industriegehäuse in der Schutzart IP65 geht.

#### Allgemeine Bestelldaten

Тур	HDC 10A SLU 2M20G	
BestNr.	<u>1788640000</u>	
Ausführung	HDC - Gehäuse, Baugröße: 2, Schutzart: IP65,	
	Sockelgehäuse, Längsbügel am Unterteil,	
	Standard, Größe Kabeleingänge: M 20	
GTIN (EAN)	4032248206186	
VPE	1 Stück	



## HDC - Gehäuse HDC 10A SLU 2M20G

#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

## **Technische Daten**

<b>Abmessungen</b>	und Gewichte
Aniiicəəuiideii	und dewichte

Länge	80 mm	Länge (inch)	3,15 inch
Breite	62,7 mm	Breite (inch)	2,468 inch
Höhe	57 mm	Höhe (inch)	2,244 inch
Befestigungsmaß Breite	48 mm	Befestigungsmaß Höhe	40 mm
Nettogewicht	199 a		

#### **Temperaturen**

Grenztemperatur	-40 °C	125 °C

#### **Abmessungen**

Breite Gehäuse C	29,5 mm	Breite Sockel C1	50 mm	
Höhe Gehäuse B	57 mm	Höhe Sockel B1	4 mm	
Kabeleingang	mit Gewinde	Lochabstand Länge A2	48 mm	
Länge Gehäuse	63 mm			

#### **Allgemeine Daten**

EMV Gehäuse	Nein	Gehäusebasismaterial	Aluminiumdruckguss
Oberfläche	Pulverlack	Schutzart	IP65
Werkstoff Verriegelungselement	Edelstahl, rostfrei		

#### Ausführung

Anzahl Kabeleingang oben	0	Anzahl Kabeleingang seitlich	2
Ausführung Gehäuse	Sockelgehäuse	Ausführung Verschlusssystem	Längsbügel am Unterteil
Bauform	Standard	Baugröße	2
Bügelausführung	Längsbügel	Geeignet für ModuPlug <sup>®</sup>	Nein
Gewinde (innen)	M 20	Größe Kabeleingänge	M 20
Kabeleingang	mit Gewinde	Oberteil/Unterteil/Deckel	Unterteil
Тур	Aufbau (Sockel)		

#### Klassifikationen

ETIM 3.0	EC000437	ETIM 4.0	EC000437
ETIM 5.0	EC000437	ETIM 6.0	EC000437
UNSPSC	30-21-18-01	eClass 5.1	27-14-34-19
eClass 6.2	27-26-12-03	eClass 7.1	27-44-02-02
eClass 8.1	27-44-02-02	eClass 9.0	27-44-02-02
eClass 9.1	27-44-02-02		

#### Zulassungen

Zulassungen



ROHS Konform



## HDC - Gehäuse HDC 10A SLU 2M20G

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

#### **Downloads**

Broschüre/Katalog	<u>CAT 3 HDC 17/18 EN</u>
	<u>FL FIELDWIRING EN</u>
Engineering-Daten	EPLAN, WSCAD
Technische Dokumentation	1788640000_HDC_10A_SLU_2M20G_STP_Blatt1.pdf