

**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, Korrosionsbeständigkeit 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 Lasermarkierung 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

Best.-Nr.	1788640000
Typ	HDC 10A SLU 2M20G
Ausführung	HDC - Gehäuse, Baugröße: 2, Schutzart: IP 65, 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

Abmessungen und Gewichte

Länge	80 mm	Breite	62,7 mm
Höhe	57 mm	Befestigungsmaß Breite	48 mm
Befestigungsmaß Höhe	40 mm	Nettogewicht	199 g

Abmessungen

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

Allgemeine Daten

Gehäusebasismaterial	Aluminiumdruckguss
----------------------	--------------------

Ausführung

Ausführung Gehäuse	Sockelgehäuse	Baugröße	2
Bauform	Standard	Oberteil/Unterteil/Deckel	Unterteil
Ausführung Verschlussystem	Längsbügel am Unterteil	Kabeleingang	mit Gewinde
Größe Kabeleingänge	M 20	Anzahl Kabeleingang oben	0
Anzahl Kabeleingang seitlich	2		

Klassifikationen

ETIM 2.0	EC000437	ETIM 3.0	EC000437
UNSPSC	30-21-18-01	eClass 4.1	27-14-08-05
eClass 5.1	27-14-34-19	eClass 6.0	27-26-12-03
eClass 7.0	27-44-02-02		

Zulassungen

Zulassungen



Downloads

PDF	1788640000_HDC_10A_SLU_2M20G_STP_Blatt_1.pdf
IGES	1788640000_HDC_10A_SLU_2M20G_STP.igs
VRML	1788640000_HDC_10A_SLU_2M20G_STP.wrl
EPLAN	1788640000.MZF
3D Modell	

**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

Zubehör

Deckel



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, Korrosionsbeständigkeit und Schlagfestigkeit. Die Verriegelung der Gehäuse bietet Sicherheit mit System. Unser einzigartiges, patentiertes Bügelssystem gibt der Gehäuseverriegelung sicheren Halt und schützt vor unbeabsichtigtem Öffnen. Durch die Lasermarkierung 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

Best.-Nr.	Typ	Ausführung	GTIN (EAN)	VPE
1665880000	HDC 10A DMDL 2B0	HDC - Gehäuse, Baugröße: 2, Schutzart: IP 65, Deckel für Gehäuseunterteile, Längsbügel am Unterteil, Standard	4008190422912	1 Stück