

HDC - Gehäuse HDC 06B ADLU

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 06B ADLU
BestNr.	<u>1202500000</u>
Ausführung	HDC - Gehäuse, Baugröße: 3, Schutzart: IP
	65, Anbaugehäuse, Längsbügel am Unterteil,
	Standard, mit Deckel
GTIN (EAN)	4008190889920
VPE	1 Stück



HDC - Gehäuse HDC 06B ADLU

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	82 mm	Breite	68 mm	
Höhe	47 mm	Befestigungsmaß Breite	70 mm	
Befestigungsmaß Höhe	32 mm	Nettogewicht	182 g	

Temperaturen

Grenztemperatur	-40 °C	125°C

Abmessungen

Breite Gehäuse C	43 mm	Breite Sockel C1	47 mm
Höhe Gehäuse B	47 mm	Höhe Sockel B1	5,3 mm
Lochabstand Länge A2	70 mm	Länge Gehäuse	60 mm

Allgemeine Daten

EMV Gehäuse	Nein	Gehäusebasismaterial	Aluminiumdruckguss
Hinweis Schutzklasse	Schutzklasse bei	Oberfläche	<u> </u>
	verriegeltem Deckel IP 65		Pulverlack
Werkstoff Verriegelungselement	Edelstahl, rostfrei		

Ausführung

Abdeckung	mit Deckel	Ausführung Deckel	mit Deckel
Ausführung Gehäuse	Anbaugehäuse	Ausführung Verschlusssystem	Längsbügel am Unterteil
Bauform	Standard	Baugröße	3
Bügelausführung	Längsbügel	Dichtung	NBR
Oberteil/Unterteil/Deckel	Unterteil	Тур	Anbau (Durchführung)

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

Zulassungen

Zulassungen



ROHS	Konform
ROHS	Kontorn

Downloads

PDF	1202500000 HDC 06B ADLU STP Blatt 1.pdf
IGES	1202500000 HDC 06B ADLU STP.igs
VRML	1202500000 HDC 06B ADLU STP.wrl
EPLAN	<u>1202500000.MZF</u>
3D Modell	