

HDC - Gehäuse HDC 24B ABU

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 24B ABU
BestNr.	<u>1212400000</u>
Ausführung	HDC - Gehäuse, Baugröße: 8, Schutzart: IP 65, Anbaugehäuse, Querbügel am Unterteil, Standard
GTIN (EAN)	4008190083939
VPE	1 Stück



HDC - Gehäuse HDC 24B ABU

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	163 mm	Breite	55 mm
Höhe	29,3 mm	Befestigungsmaß Breite	130 mm
Befestigungsmaß Höhe	32 mm	Nettogewicht	175 g

Temperaturen

Grenztemperatur	-40 °C	125°C

Abmessungen

Breite Gehäuse C	43 mm	Breite Sockel C1	47 mm
Höhe Gehäuse B	29,3 mm	Höhe Sockel B1	5,3 mm
Lochabstand Länge A2	130 mm	Länge Gehäuse	120 mm

Allgemeine Daten

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

Ausführung

Ausführung Gehäuse	Anbaugehäuse	Ausführung Verschlusssystem	Querbügel am Unterteil
Bauform	Standard		8
Bügelausführung	Querbügel	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	(1988) 18 (1988)	13.13
	C THE	HH
	C # 100 U3	ш

ROHS	Konform
------	---------

Downloads

PDF	1212400000 HDC 24B ABU STP Blatt 1.pdf
IGES	1212400000_HDC_24B_ABU_STP.igs
VRML	1212400000 HDC 24B ABU STP.wrl
EPLAN	1212400000.MZF
3D Modell	



HDC - Gehäuse HDC 24B ABU

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany Fon: +49 5231 14-0

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

Zeichnungen

