

**HDC - Gehäuse
HDC 04A TOLU 1M16G**

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.	1206090000
Typ	HDC 04A TOLU 1M16G
Ausführung	HDC - Gehäuse, Baugröße: 1, Schutzart: IP 65, Kabeleingang oben, Steckergehäuse, Querbügel am Unterteil, Standard, Größe Kabeleingänge: M 16
GTIN (EAN)	4050118027587
VPE	1 Stück

Datenblatt

HDC - Gehäuse HDC 04A TOLU 1M16G

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	26,8 mm	Breite	36,5 mm
Höhe	50 mm	Nettogewicht	28,6 g

Abmessungen

Länge Gehäuse	26,8 mm	Breite Gehäuse C	26,8 mm
Höhe Gehäuse B	50 mm	Kabeleingang	mit Gewinde

Allgemeine Daten

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

Ausführung

Ausführung Gehäuse	Kabeleingang oben, Steckergehäuse	Baugröße	1
Bauform	Standard	Oberteil/Unterteil/Deckel	Oberteil
Ausführung Verschlussystem	Querbügel am Unterteil	Kabeleingang	mit Gewinde
Größe Kabeleingänge	M 16	Anzahl Kabeleingang oben	1
Anzahl Kabeleingang seitlich	0		

Klassifikationen

ETIM 3.0	EC000437	eClass 6.0	27-26-12-03
eClass 7.0	27-44-02-02		

Datenblatt**HDC - Gehäuse
HDC 04A TOLU 1M16G**

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