



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Unsere Flanschgehäuse aus Kunststoff verfügen über eine integrierte Kabelverschraubung und eine Schraubverriegelung. Sie dichten direkt auf der Schaltschrankwand ab und sind deshalb auch ohne Anbaugehäuse einsetzbar. Die Gehäuse überzeugen durch geringes Gewicht und schützen optimal vor Schmutz, Wasser und Vibrationen.

#### Allgemeine Bestelldaten

HDC - Gehäuse, Baugröße: 6, Schutzart: IP66, IP67, im gestecktem Zustand, Kabeleingang oben, Schraube, , Größe Kabeleingänge: M 40
<u>2716730000</u>
HDC 16B TOS 1M40 WMP
4050118803600
1 ST





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

Zulassungen			
Zulassungen			
	C THE US		
ROHS	Konform		
UL File Number Search	<u>UL Webseite</u>		
Zertifikat-Nr. (cURus)	E223801		
Abmessungen und Gewich	te		
Höhe	140 mm	Höhe (inch)	5.5118 inch
Nettogewicht	170 g	Tione (men)	3.3 1 TO INCII
Temperaturen			
- Componential Com			
Umgebungstemperatur	-40 °C100 °C		
Umweltanforderungen			
RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahm	Δ	
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Ge	=	
Kabelverschraubung WMP	)		
Kabeldurchmesser, min.	19 mm	Kabeldurchmesser, max.	28 mm
Schlüsselweite	36 mm	Größe Kabeleingänge	M 40
Abmessungen			
Kabeleingang	mit Verschraubung	Höhe Gehäuse B	140 mm
Allgemeine Daten			
Anzugsdrehmoment	3 Nm	Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0
Gehäusebasismaterial	PA	Schutzart	IP66, IP67, im gesteckten Zustand
EMV Gehäuse	Nein	Werkstoff Verriegelungselement	Edelstahl, rostfrei
Ausführung			
	4	0 "0 K   1 : "	NA 40
Kabelverschraubungen, Anzahl	1	Größe Kabeleingänge	M 40
Oberteil/Unterteil/Deckel	Oberteil	Anzugsdrehmoment	3 Nm
Anzahl Kabeleingang oben	1 Calculate	Ausführung Gehäuse	Kabeleingang oben
Ausführung Verschlusssystem	Schraube	Baugröße Dichtung	6 NBR
Kabeleingang Farbe (RAL)	mit Verschraubung RAL 9011	BG	6
Geeignet für ModuPlug®	Ja		0
	Ja ————————————————————————————————————		<u> </u>
Klassifikationen			
ETIM 6.0	EC000437	ETIM 7.0	EC000437
	EC000437	ETIM 9.0	EC000437
FTIM 8.0	LUUUUTU/		
ETIM 8.0		FCLASS 9.0	27 <u>-44</u> -02-02
ETIM 10.0	EC000437	ECLASS 9.0	27-44-02-02
		ECLASS 9.0 ECLASS 10.0 ECLASS 12.0	27-44-02-02 27-44-02-02 27-44-02-02

Erstellungs-Datum 05.11.2025 04:58:47 MEZ

Katalogstand / Zeichnungen





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

ECLASS 15.0

27-44-02-02

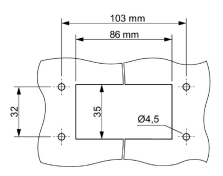


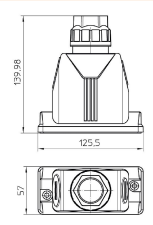
#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zeichnungen









Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zubehör

#### **Befestigungswinkel**



Unsere Flanschgehäuse aus Kunststoff verfügen über eine integrierte Kabelverschraubung und eine Schraubverriegelung. Sie dichten direkt auf der Schaltschrankwand ab und sind deshalb auch ohne Anbaugehäuse einsetzbar. Die Gehäuse überzeugen durch geringes Gewicht und schützen optimal vor Schmutz, Wasser und Vibrationen.

#### Allgemeine Bestelldaten

Art	HDC AF SET WM	Ausfuehrung
BestNr.	2716800000	HDC - Gehäuse, Baugröße: , Schutzart:
GTIN (EAN)	4050118803679	
VPE	1 ST	
Art	HDC AF WM	Ausfuehrung
Art BestNr.	HDC AF WM 2716790000	Ausfuehrung HDC - Gehäuse, Baugröße: , Schutzart: