

**HDC 16B TSS 1M40 WMP****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

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

**Allgemeine Bestelldaten**

Ausfuehrung	HDC - Gehäuse, Baugröße: 6, Schutzart: IP66, IP67, im gestecktem Zustand, Kabeleingang seitlich, Schraube, , Größe Kabeleingänge: M 40
Best.-Nr.	<a href="#">2716770000</a>
Art	HDC 16B TSS 1M40 WMP
GTIN (EAN)	4050118803648
VPE	1 ST

**HDC 16B TSS 1M40 WMP**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Technische Daten****Zulassungen**

## Zulassungen



ROHS	Konform
UL File Number Search	<a href="#">UL Webseite</a>
Zertifikat-Nr. (cURus)	E223801

**Abmessungen und Gewichte**

Höhe	102 mm	Höhe (inch)	4.0157 inch
Nettogewicht	175 g		

**Temperaturen**

Umgebungstemperatur	-40 °C...100 °C
---------------------	-----------------

**Umweltanforderungen**

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew.-%

**Kabelverschraubung WMP**

Kabeldurchmesser, min.	19 mm	Kabeldurchmesser, max.	28 mm
Schlüsselweite	36 mm	Größe Kabeleingänge	M 40

**Abmessungen**

Kabeleingang	mit Verschraubung	Höhe Gehäuse B	102 mm
--------------	-------------------	----------------	--------

**Allgemeine Daten**

Anzugsdrehmoment	3 Nm	Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0
Gehäusebasismaterial	PA	Schutzart	IP66, IP67, im gestecktem Zustand
EMV Gehäuse	Nein	Werkstoff Verriegelungselement	Edelstahl, rostfrei

**Ausführung**

Kabelverschraubungen, Anzahl	1	Größe Kabeleingänge	M 40
Oberteil/Unterteil/Deckel	Oberteil	Anzugsdrehmoment	3 Nm
Anzahl Kabeleingang seitlich	1	Ausführung Gehäuse	Kabeleingang seitlich
Ausführung Verschlussystem	Schraube	Baugröße	6
Kabeleingang	mit Verschraubung	Dichtung	NBR
Farbe (RAL)	RAL 9011	BG	6
Geeignet für ModuPlug®	Ja		

**Klassifikationen**

ETIM 6.0	EC000437	ETIM 7.0	EC000437
ETIM 8.0	EC000437	ETIM 9.0	EC000437
ETIM 10.0	EC000437	ECLASS 9.0	27-44-02-02
ECLASS 9.1	27-44-02-02	ECLASS 10.0	27-44-02-02
ECLASS 11.0	27-44-02-02	ECLASS 12.0	27-44-02-02
ECLASS 13.0	27-44-02-02	ECLASS 14.0	27-44-02-02

**HDC 16B TSS 1M40 WMP**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

**Technische Daten**

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

---

ECLASS 15.0

27-44-02-02

---

**HDC 16B TSS 1M40 WMP**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Zeichnungen**