

HDC 10B TSS 1M32 WMP**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.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: 4, Schutzart: IP66, IP67, im gestecktem Zustand, Kabeleingang seitlich, Schraube, , Größe Kabeleingänge: M 32
Best.-Nr.	2716760000
Art	HDC 10B TSS 1M32 WMP
GTIN (EAN)	4050118803631
VPE	1 ST

HDC 10B TSS 1M32 WMP

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

www.weidmueller.com

Technische Daten**Zulassungen**

Zulassungen



ROHS	Konform
UL File Number Search	UL Webseite
Zertifikat-Nr. (cURus)	E223801

Abmessungen und Gewichte

Höhe	97 mm	Höhe (inch)	3.8189 inch
Nettogewicht	149 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.	11 mm	Kabeldurchmesser, max.	21 mm
Schlüsselweite	30 mm	Größe Kabeleingänge	M 32

Abmessungen

Kabeleingang	mit Verschraubung	Höhe Gehäuse B	97 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

Ausführung

Kabelverschraubungen, Anzahl	1	Größe Kabeleingänge	M 32
Oberteil/Unterteil/Deckel	Oberteil	Abdeckung	ohne Deckel
Anzugsdrehmoment	3 Nm	Anzahl Kabeleingang seitlich	1
Ausführung Gehäuse	Kabeleingang seitlich	Ausführung Verschlussystem	Schraube
Baugröße	4	Kabeleingang	mit Verschraubung
Dichtung	NBR	Farbe (RAL)	RAL 9011
BG	4	Geeignet für ModuPlug®	Ja

Klassifikationen

ETIM 8.0	EC000437	ETIM 9.0	EC000437
ETIM 10.0	EC000437	ECLASS 14.0	27-44-02-02
ECLASS 15.0	27-44-02-02		

HDC 10B TSS 1M32 WMP

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen