

HDC MF 6B AB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







Einfach

Der innovative Schieberahmen hat zwei definierte Verrastpositionen zum Öffnen und Schließen. Dies ermöglicht die einfache, werkzeuglose Montage der Module.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Rahmen	
BestNr.	<u>1428920000</u>	
Тур	HDC MF 6B AB	
GTIN (EAN)	4050118233414	
VPE	1 Stück	



HDC MF 6B AB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Breite	51 mm	Breite (inch)	2,008 inch
Höhe	36,4 mm	Höhe (inch)	1,433 inch
Nettogewicht	64,5 g	Tiefe	37,35 mm
Tiefe (inch)	1,47 inch		

Temperaturen

Grenztemperatur -40 °C ... 125 °C

Umweltanforderungen

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Allgemeine Daten

Anzahl Steckplätze	2	Baugröße	3	
Baureihe	ModuPlug	Steckzyklen	≥ 500	
Werkstoff	Zinkdruckauss			

Anschlussdaten PE

Anschlussart PE	Schraubanschluss	Anzugsdrehmoment max. PE-Anschluß	1,2 Nm
Leiteranschlussquerschnitt, max.	10 mm ²	Leiteranschlussquerschnitt, min.	0,5 mm ²

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC002312	ETIM 7.0	EC002312
ECLASS 9.0	27-44-02-06	ECLASS 9.1	27-44-02-06
ECLASS 10.0	27-44-02-06	ECLASS 11.0	27-44-02-06

Zulassungen

Zulassungen C S US

ROHS	Konform
UL File Number Search	E92202

Downloads

Zulassung / Zertifikat /		
Konformitätsdokument	Manufacturer's declaration	
Engineering-Daten	<u>STEP</u>	
Engineering-Daten	<u>EPLAN</u>	



HDC MF 6B AB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen



