

**HDC MPN 2****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Flexibel**

Die vier Modulbaugrößen ermöglichen individuelle und maximal platzsparende Steckerlösungen. Zudem sorgt das verkleinerte Rastermaß für Bauformoptimierung.

**Allgemeine Bestelldaten**

Ausführung	Pneumatik-Modul
Best.-Nr.	<a href="#">2637320000</a>
Art	HDC MPN 2
GTIN (EAN)	4050118767520
VPE	1 Stück

Erstellungs-Datum 21. November 2024 09:49:19 MEZ

Katalogstand 09.11.2024 / Technische Änderungen vorbehalten

## HDC MPN 2

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

www.weidmueller.com

## Technische Daten

### Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht 0,55 g

### Temperaturen

Grenztemperatur -40 °C ... 80 °C

### Allgemeine Daten

Baureihe	ModuPlug	Benötigte Steckplätze	1
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0	Polzahl	2
Steckzyklen	≥ 500	Typ	Stift, Buchse
Werkstoff	Polycarbonat, glasfaserverstärkt		

### Ausführung

Anschlussart Schlauchanschluss (Pneumatik)

### Pneumatikmodul

Betriebsdruck Modul	8 bar	Schlauchdurchmesser innen, min.	6 mm
Schlauchdurchmesser innen, max.	6 mm		

### Klassifikationen

ETIM 6.0	EC000438	ETIM 7.0	EC000438
ETIM 8.0	EC000438	ETIM 9.0	EC000438
ECLASS 9.0	27-44-02-20	ECLASS 9.1	27-44-02-20
ECLASS 10.0	27-44-02-20	ECLASS 11.0	27-44-02-20
ECLASS 12.0	27-44-02-20	ECLASS 13.0	27-44-02-20
ECLASS 14.0	27-44-02-20		

### Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3
SCIP	1609748e-c278-4c9b-b3d1-e6215d2988cd

### Zulassungen

ROHS Konform

### Downloads

Zulassung / Zertifikat / Konformitätsdokument	<a href="#">Manufacturer's declaration</a>
Engineering-Daten	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Kataloge	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

**HDC MPN 2**

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

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

**Zeichnungen**

