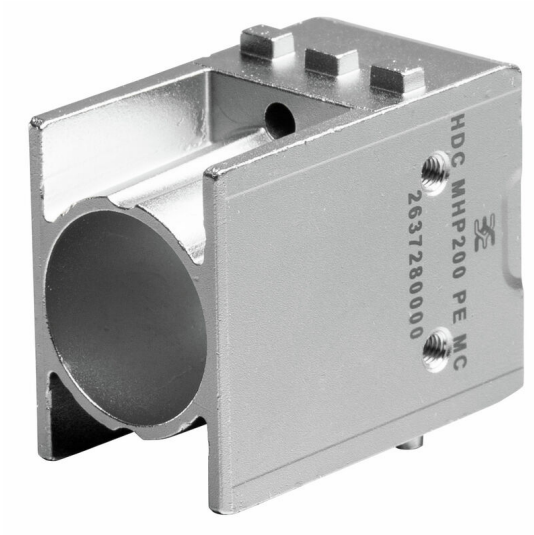


HDC MHP200 PE MC**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.weidmueller.com**Flexible**

Cuatro tamaños de módulo para soluciones de conexión individuales que permiten ahorrar gran cantidad de espacio. El tamaño reducido del paso se traduce en un diseño optimizado.

Datos generales para pedido

Versión	Módulo de alimentación, 200 A, Número de polos: 1, Conexión crimpada, Macho, Ranuras de conector necesarias: 1.5
Código	2637280000
Tipo	HDC MHP200 PE MC
GTIN (EAN)	4064675269168
Cantidad	1 Pieza

HDC MHP200 PE MC

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

www.weidmueller.com

Datos técnicos**Homologaciones**

Homologaciones

**Dimensiones y pesos**

Profundidad	34 mm
Altura	44.85 mm
Anchura	21.85 mm
Peso neto	90 g

Profundidad (pulgadas)	1.3386 inch
Altura (pulgadas)	1.7657 inch
Anchura (pulgadas)	0.8602 inch

Temperaturas

Temperatura límite -40 °C ... 125 °C

Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva Conforme sin exención
RoHS

REACH SVHC Sin SVHC por encima del 0,1 % en peso

Datos generales

Número de polos	1
Ciclos de enchufado	≥ 500
Corriente nominal (DIN EN 61984)	200 A

Grado inflamabilidad según UL 94	V-0
Tipo	Macho
Ranuras de conector necesarias	1.5

Versión

Tipo de conexión Conexión crimpada

Contacto de la señal

Tensión nominal (DIN EN 61984), contacto de la señal 1000 V Corriente nominal (DIN EN 61984), contacto de la señal 200 A

Clasificaciones

ETIM 8.0	EC000438
ETIM 10.0	EC000438
ECLASS 15.0	27-44-02-17

ETIM 9.0	EC000438
ECLASS 14.0	27-44-02-17

HDC MHP200 PE MC

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

www.weidmueller.com

Dibujos

