

HDC MHP200 PE MC

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

www.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, 1000 V, 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
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Homologaciones

Homologaciones



Dimensiones y pesos

Profundidad	34 mm	Profundidad (pulgadas)	1.3386 inch
Altura	44.85 mm	Altura (pulgadas)	1.7657 inch
Anchura	21.85 mm	Anchura (pulgadas)	0.8602 inch
Peso neto	86 g		

Temperaturas

Temperatura límite -40 °C ... 125 °C

Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS Conforme sin exención
 REACH SVHC Sin SVHC por encima del 0,1 % en peso

Datos generales

Número de polos	1	Grado inflamabilidad según UL 94	V-0
Ciclos de enchufado	≥ 500	Tipo	Macho
Material básico	Cinc	Tensión nominal (DIN EN 61984)	1000 V
Corriente nominal (DIN EN 61984)	200 A	Ranuras de conector necesarias	1.5

Versión

Tipo de conexión	Conexión crimpada	Sección de conexión del conductor, max.	70 mm ²
Sección de conexión del conductor, min. 25 mm ²			

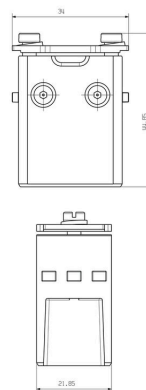
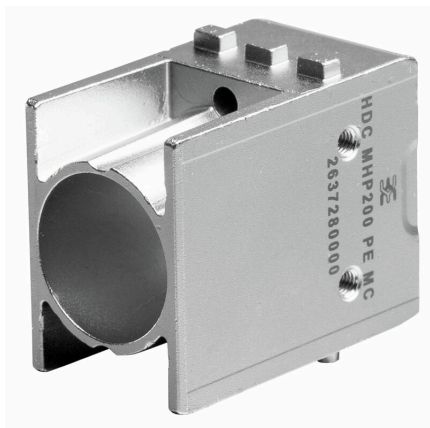
Contacto de la señal

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 9.0	EC000438
ETIM 10.0	EC000438	ECLASS 14.0	27-44-02-17
ECLASS 15.0	27-44-02-17		

Dibujo



HDC MHP200 PE MC

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

www.weidmueller.com

Accesorios

Contactos crimpados de 200 A



El crimpado logra una conexión eléctrica y mecánica segura entre conductor y contacto. Una conexión crimpada óptima es hermética y resistente a la corrosión.

Datos generales para pedido

Tipo	HDC MHP200 M 25	Versión
Código	2514860000	Macho, plata, 25 - 25 mm ²
GTIN (EAN)	4050118528503	
Cantidad	10 ST	
Tipo	HDC MHP200 M 35	Versión
Código	2514870000	Macho, plata, 35 - 35 mm ²
GTIN (EAN)	4050118528510	
Cantidad	10 ST	
Tipo	HDC MHP200 M 50	Versión
Código	2514880000	Macho, plata, 50 - 50 mm ²
GTIN (EAN)	4050118528527	
Cantidad	10 ST	
Tipo	HDC MHP200 M 70	Versión
Código	2514890000	Macho, plata, 70 - 70 mm ²
GTIN (EAN)	4050118528534	
Cantidad	10 ST	

Herramientas para soltar contactos



Weidmüller ofrece un amplio surtido de herramientas para prensar, para soltar contactos y para conductores de fibra óptica.

Datos generales para pedido

Tipo	HDC MHP200 REMOVAL TOOL	Versión
Código	2617240000	
GTIN (EAN)	4050118705430	
Cantidad	1 ST	