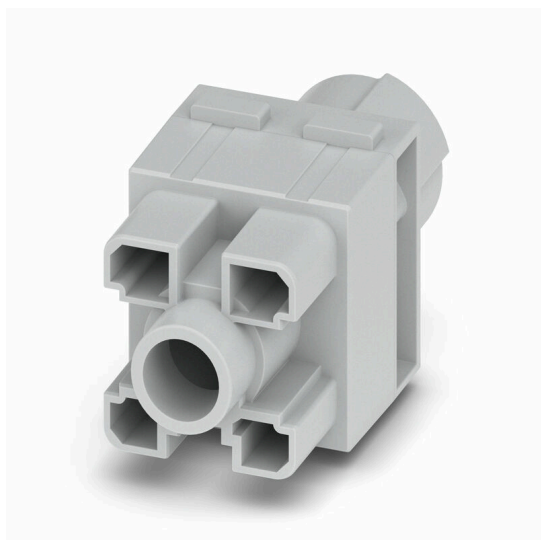


HDC MHP 200 FC 2

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, Hembra, Ranuras de conector necesarias: 2
Código	3157250000
Tipo	HDC MHP 200 FC 2
GTIN (EAN)	4099987663472
Cantidad	1 Pieza

HDC MHP 200 FC 2

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

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Homologaciones

Homologaciones



ROHS Conformidad

Dimensiones y pesos

Profundidad	34 mm	Profundidad (pulgadas)	1.3386 inch
Altura	59.6 mm	Altura (pulgadas)	2.3465 inch
Anchura	34 mm	Anchura (pulgadas)	1.3386 inch
Peso neto	21 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 de conexión a tierra

Tipo de conexión PE Conexión brida-tornillo a través del marco del módulo

Datos generales

Número de polos	1	Grado inflamabilidad según UL 94	V-0
Resistencia del aislamiento	10 ¹² Ω	Ciclos de enchufado	≥ 500
Tipo	Hembra	Categoría de sobretensión	III
Grado de polución	3	Material básico	Policarbonato de fibra de vidrio duro
Serie	ModuPlug	Tensión nominal (DIN EN 61984)	1000 V
Tensión nominal según UL/CSA	600 V	Sobretensión de choque nominal (DIN EN 61984)	8 kV
Corriente nominal (DIN EN 61984)	200 A	Ranuras de conector necesarias	2

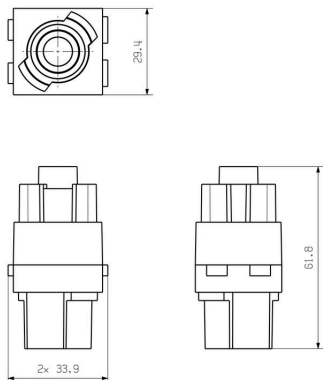
Versión

Longitud de desaislado, conexión nominal 19 mm Tipo de conexión Conexión crimpada
 Sección de conexión del conductor, max. 70 mm² Sección de conexión del conductor, min. 25 mm²

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 MHP 200 FC 2

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

Accesorios

www.weidmueller.com

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 F 16 2	Versión
Código	3158630000	Hembra, plata, 16 - 16 mm ²
GTIN (EAN)	4099987671026	
Cantidad	1 ST	
Tipo	HDC MHP200 F 25 2	Versión
Código	3157350000	Hembra, plata, 25 - 25 mm ²
GTIN (EAN)	4099987663571	
Cantidad	1 ST	
Tipo	HDC MHP200 F 35 2	Versión
Código	3157360000	Hembra, plata, 35 - 35 mm ²
GTIN (EAN)	4099987663588	
Cantidad	1 ST	
Tipo	HDC MHP200 F 50 2	Versión
Código	3157370000	Hembra, plata, 50 - 50 mm ²
GTIN (EAN)	4099987663595	
Cantidad	1 ST	
Tipo	HDC MHP200 F 70 2	Versión
Código	3157380000	Hembra, plata, 70 - 70 mm ²
GTIN (EAN)	4099987663601	
Cantidad	1 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	