

HDC MDU 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, 0 V, 0 A, Número de polos: 0, sin, Macho, Hembra, Ranuras de conector necesarias: 1
Código	314960000
Tipo	HDC MDU 2
GTIN (EAN)	4099987598781
Cantidad	5 Pieza

HDC MDU 2

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

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Homologaciones

ROHS Conformidad

Dimensiones y pesos

Profundidad	34.1 mm	Profundidad (pulgadas)	1.3425 inch
Altura	16.8 mm	Altura (pulgadas)	0.6614 inch
Anchura	34.1 mm	Anchura (pulgadas)	1.3425 inch
Longitud	14.6 mm	Longitud (pulgadas)	0.5748 inch
Peso neto	1 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	0	Grado inflamabilidad según UL 94	V-0
Ciclos de enchufado	≥ 500	Tipo	Macho, Hembra
Grado de polución	3	Material básico	Policarbonato de fibra de vidrio duro
Serie	ModuPlug	Tensión nominal (DIN EN 61984)	0 V
Corriente nominal (DIN EN 61984)	0 A	Ranuras de conector necesarias	1

Versión

Tipo de conexión sin Sección de conexión del conductor, max. 0 mm²
 Sección de conexión del conductor, min. 0 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		

HDC MDU 2

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

Dibujos

www.weidmueller.com

