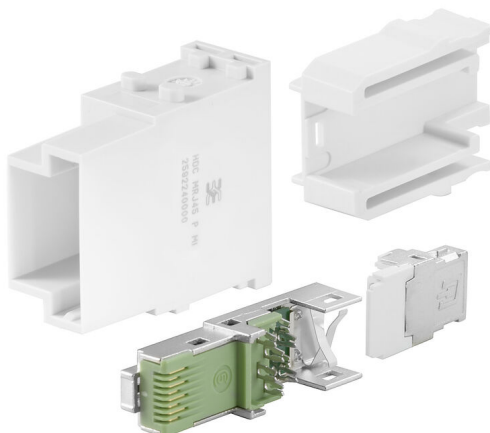


**HDC MRJ45 P MI****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Flexible**

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 RJ45, 50 V, 1 A, Número de polos: 8, Borne IDC, Macho, Ranuras de conector necesarias: 1
Código	<a href="#">2592240000</a>
Tipo	HDC MRJ45 P MI
GTIN (EAN)	4050118602371
Cantidad	1 Pieza

**Datos técnicos****Homologaciones**

Homologaciones



ROHS	Conformidad
UL File Number Search	<a href="#">Sitio web UL</a>
Núm. de certificación (cURus)	E92202

**Dimensiones y pesos**

Profundidad	34 mm	Profundidad (pulgadas)	1.3386 inch
Altura	54.85 mm	Altura (pulgadas)	2.1594 inch
Anchura	14.5 mm	Anchura (pulgadas)	0.5709 inch
Peso neto	5.4 g		

**Temperaturas**

Temperatura límite	-40 °C ... 70 °C
--------------------	------------------

**Conformidad medioambiental del producto**

Estado de cumplimiento de la directiva Conforme sin excepción

RoHS

REACH SVHC	Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3
SCIP	b0a2f8e6-c50c-4c56-9381-cc6543281fbb

**Datos generales**

Número de polos	8	Grado inflamabilidad según UL 94	V-0
Resistencia del aislamiento	1012 Ω	Ciclos de enchufado	750 (RJ45)
Tipo	Macho	Categoría de sobretensión	III
Grado de polución	3	Material básico	Policarbonato de fibra de vidrio duro
Serie	ModuPlug	Tensión nominal (DIN EN 61984)	50 V
Sobretensión de choque nominal (DIN EN 61984)	0.8 kV	Corriente nominal (DIN EN 61984)	1 A
Ranuras de conector necesarias	1		

**Versión**

Sección de conexión del conductor AWG, máx.	AWG 22	Tipo de conexión	Borne IDC
Diámetro del aislante, max.	1.6 mm	Diámetro del aislante, min.	0.85 mm
Sección de conexión del conductor AWG, min.	AWG 24	Sección de conexión del conductor, max.	0 mm <sup>2</sup>
Sección de conexión del conductor, min. 0 mm <sup>2</sup>		Diámetro del cable, rígido, mín.	0.4 mm
Diámetro del cable, rígido, máx.	0.64 mm		

**Clasificaciones**

ETIM 8.0	EC000438	ETIM 9.0	EC000438
ETIM 10.0	EC000438	ECLASS 14.0	27-44-02-18
ECLASS 15.0	27-44-02-18		



## Dibujos



**HDC MRJ45 P MI**

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

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

**Contrapiezas****Módulos eléctricos****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**

Tipo	HDC MRJ45 GC F	Versión
Código	<a href="#">2592030000</a>	Módulo RJ45, 50 V, 1 A, Número de polos: 8, RJ45, Hembra, Ranuras
GTIN (EAN)	4050118600506	de conector necesarias: 1
Cantidad	1 ST	