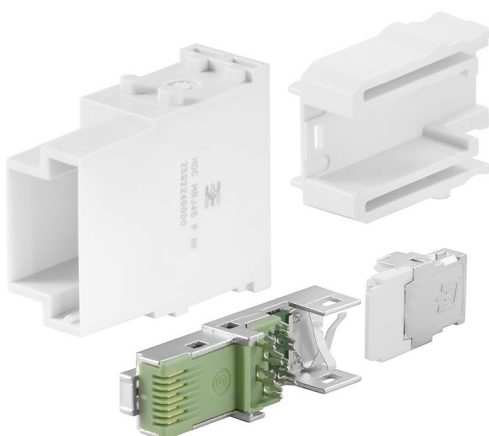


HDC MRJ45 P MI**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.weidmueller.com**Flexible**

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 RJ45, 50 V, 1 A, Número de polos: 8, Borne IDC, Macho, Ranuras de conector necesarias: 1
Código	2592240000
Tipo	HDC MRJ45 P MI
GTIN (EAN)	4050118602371
Cantidad	1 Pieza

HDC MRJ45 P MI

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

www.weidmueller.com

Datos técnicos**Homologaciones**

Homologaciones



RoHS	Conformidad
UL File Number Search	Sitio web UL
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 exención

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 ²
Sección de conexión del conductor, min. 0 mm ²		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		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Dibujos



HDC MRJ45 P MI

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

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	2592030000	Módulo RJ45, 50 V, 1 A, Número de polos: 8, RJ45, Hembra, Ranuras
GTIN (EAN)	4050118600506	de conector necesarias: 1
Cantidad	1 ST	