

Imagen de producto



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 señal, 230 V, 16 A, Número de polos: 5, PUSH IN con actuador, Macho, Ranuras de conector necesarias: 1
Código	2748400000
Tipo	HDC MHE 5L MP
GTIN (EAN)	4050118890877
Cantidad	1 Pieza

Datos técnicos

Homologaciones

Homologaciones



ROHS	Conformidad
UL File Number Search	Sitio web UL
Núm. de certificación (UR)	E92202
Núm. de certificación (cURus)	E310075

Dimensiones y pesos

Profundidad	34 mm	Profundidad (pulgadas)	1.3386 inch
Altura	36 mm	Altura (pulgadas)	1.4173 inch
Anchura	34 mm	Anchura (pulgadas)	1.3386 inch
Peso neto	18 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	5	Grado inflamabilidad según UL 94	V-0
Ciclos de enchufado	≥ 500	Tipo	Macho
Categoría de sobretensión	III	Grado de polución	3
Material básico	Polycarbonato	Serie	ModuPlug
Tensión nominal (DIN EN 61984)	230 V	Tensión nominal según UL/CSA	600 V
Sobretensión de choque nominal (DIN EN 61984)	4 kV	Corriente nominal (DIN EN 61984)	16 A
Ranuras de conector necesarias	1		

Versión

Sección de conexión del conductor AWG, máx.	AWG 16	Longitud de desaislado, conexión nominal	8 mm
Tipo de conexión	PUSH IN con actuador	Sección de conexión del conductor AWG, min.	AWG 24
Sección de conexión del conductor, max.	1.5 mm ²	Sección de conexión del conductor, min.	0.25 mm ²

Clasificaciones

ETIM 8.0	EC000438	ETIM 9.0	EC000438
ETIM 10.0	EC000438	ECLASS 14.0	27-44-02-17

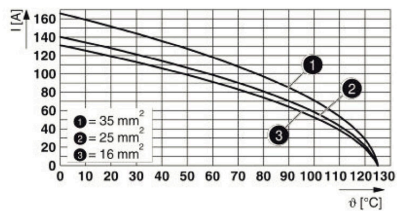
Datos técnicos

ECLASS 15.0

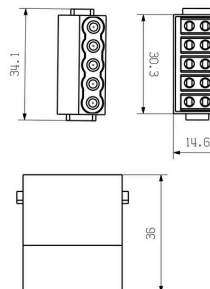
27-44-02-17

Dibujos

Curva de deriva



Dibujo



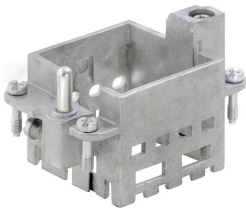
HDC MHE 5L MP

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

Accesorios

www.weidmueller.com

Estándar



Sencillo

El innovador marco deslizante tiene dos posiciones de bloqueo definidas para la apertura y el cierre. Esto permite el montaje del módulo de manera sencilla y sin necesidad de herramientas.

Datos generales para pedido

Tipo	HDC MF 6B AB	Versión
Código	1428920000	Marcos
GTIN (EAN)	4050118233414	
Cantidad	1 ST	
Tipo	HDC MF 6B BA	Versión
Código	1428940000	Marcos
GTIN (EAN)	4050118233353	
Cantidad	1 ST	
Tipo	HDC MF 10B AC	Versión
Código	1428960000	Marcos
GTIN (EAN)	4050118233223	
Cantidad	1 ST	
Tipo	HDC MF 10B CA	Versión
Código	1428980000	Marcos
GTIN (EAN)	4050118233278	
Cantidad	1 ST	
Tipo	HDC MF 16B AD	Versión
Código	1429010000	Marcos
GTIN (EAN)	4050118233315	
Cantidad	1 ST	
Tipo	HDC MF 16B DA	Versión
Código	1429030000	Marcos
GTIN (EAN)	4050118233407	
Cantidad	1 ST	
Tipo	HDC MF 24B AF	Versión
Código	1429050000	Marcos
GTIN (EAN)	4050118233285	
Cantidad	1 ST	
Tipo	HDC MF 24B FA	Versión
Código	1429070000	Marcos
GTIN (EAN)	4050118233520	
Cantidad	1 ST	

HDC MHE 5L MP

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

www.weidmueller.com

Accesorios

Con pasador guía largo



Sencillo

El innovador marco deslizante tiene dos posiciones de bloqueo definidas para la apertura y el cierre. Esto permite el montaje del módulo de manera sencilla y sin necesidad de herramientas.

Datos generales para pedido

Tipo	HDC MFGL 10B AC	Versión
Código	2736990000	Marcos
GTIN (EAN)	4050118823042	
Cantidad	1 ST	
Tipo	HDC MFGL 6B AB	Versión
Código	2736970000	Marcos
GTIN (EAN)	4050118823035	
Cantidad	1 ST	
Tipo	HDC MFGL 24B FA	Versión
Código	2737040000	Marcos
GTIN (EAN)	4050118823097	
Cantidad	1 ST	

Con pasador guía corto



Sencillo

El innovador marco deslizante tiene dos posiciones de bloqueo definidas para la apertura y el cierre. Esto permite el montaje del módulo de manera sencilla y sin necesidad de herramientas.

Datos generales para pedido

Tipo	HDC MFGS 16B DA	Versión
Código	2736940000	Marcos
GTIN (EAN)	4050118823004	
Cantidad	1 ST	
Tipo	HDC MFGS 24B AF	Versión
Código	2736950000	Marcos
GTIN (EAN)	4050118823011	
Cantidad	1 ST	

HDC MHE 5L MP

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

www.weidmueller.com

Accesorios

Con pasador guía largo



Sencillo

El innovador marco deslizante tiene dos posiciones de bloqueo definidas para la apertura y el cierre. Esto permite el montaje del módulo de manera sencilla y sin necesidad de herramientas.

Datos generales para pedido

Tipo	HDC MFGL 16B DA	Versión	
Código	2737020000	Marcos	
GTIN (EAN)	4050118823073		
Cantidad	1 ST		

Con pasador guía corto



Sencillo

El innovador marco deslizante tiene dos posiciones de bloqueo definidas para la apertura y el cierre. Esto permite el montaje del módulo de manera sencilla y sin necesidad de herramientas.

Datos generales para pedido

Tipo	HDC MFGL 16B AD	Versión	
Código	2736930000	Marcos	
GTIN (EAN)	4050118822298		
Cantidad	1 ST		

Con pasador guía largo



Sencillo

El innovador marco deslizante tiene dos posiciones de bloqueo definidas para la apertura y el cierre. Esto permite el montaje del módulo de manera sencilla y sin necesidad de herramientas.

Datos generales para pedido

Tipo	HDC MFGL 16B AD	Versión	
Código	2737010000	Marcos	
GTIN (EAN)	4050118823066		
Cantidad	1 ST		

HDC MHE 5L MP

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

www.weidmueller.com

Accesorios

Con pasador guía corto



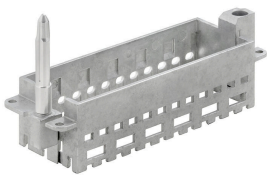
Sencillo

El innovador marco deslizante tiene dos posiciones de bloqueo definidas para la apertura y el cierre. Esto permite el montaje del módulo de manera sencilla y sin necesidad de herramientas.

Datos generales para pedido

Tipo	HDC MFGS 6B AB	Versión
Código	2736890000	Marcos
GTIN (EAN)	4050118822250	
Cantidad	1 ST	
Tipo	HDC MFGS 24B FA	Versión
Código	2736960000	Marcos
GTIN (EAN)	4050118823028	
Cantidad	1 ST	
Tipo	HDC MFGS 10B AC	Versión
Código	2736910000	Marcos
GTIN (EAN)	4050118822274	
Cantidad	1 ST	

Con pasador guía largo



Sencillo

El innovador marco deslizante tiene dos posiciones de bloqueo definidas para la apertura y el cierre. Esto permite el montaje del módulo de manera sencilla y sin necesidad de herramientas.

Datos generales para pedido

Tipo	HDC MFGL 24B AF	Versión
Código	2737030000	Marcos
GTIN (EAN)	4050118823080	
Cantidad	1 ST	
Tipo	HDC MFGL 10B CA	Versión
Código	2737000000	Marcos
GTIN (EAN)	4050118823059	
Cantidad	1 ST	

HDC MHE 5L MP

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

www.weidmueller.com

Accesorios

Con pasador guía corto



Sencillo

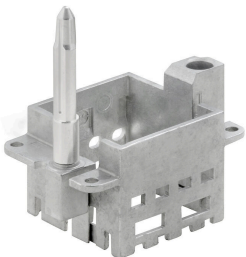
El innovador marco deslizante tiene dos posiciones de bloqueo definidas para la apertura y el cierre. Esto permite el montaje del módulo de manera sencilla y sin necesidad de herramientas.

Datos generales para pedido

Tipo	HDC MFGS 6B BA	Versión	
Código	2736900000	Marcos	
GTIN (EAN)	4050118822267		
Cantidad	1 ST		

Tipo	HDC MFGS 10B CA	Versión	
Código	2736920000	Marcos	
GTIN (EAN)	4050118822281		
Cantidad	1 ST		

Con pasador guía largo



Sencillo

El innovador marco deslizante tiene dos posiciones de bloqueo definidas para la apertura y el cierre. Esto permite el montaje del módulo de manera sencilla y sin necesidad de herramientas.

Datos generales para pedido

Tipo	HDC MFGL 6B BA	Versión	
Código	2736980000	Marcos	
GTIN (EAN)	4050118822908		
Cantidad	1 ST		

HDC MHE 5L MP

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

Contrapiezas

www.weidmueller.com

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 MHE 5L FP	Versión	
Código	2748410000	Módulo de señal, 230 V, 16 A, Número de polos: 5, PUSH IN con	
GTIN (EAN)	4050118890792	actuador, Hembra, Ranuras de conector necesarias: 1	
Cantidad	1 ST		