

## HDC 16B AS ATEX

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

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



La opción de separar cables en la Zona 2 que cumplan con las siguientes homologaciones ATEX: T II 3G Ex ec IIC T6 Gc o IECEX: Ex ec IIC T6 Gc simplifica la instalación, el mantenimiento y permite una mejor preparación. Los conectores aprobados que se ofrecen aquí siempre deben utilizarse completos con las cajas y conectores aprobados correspondientes y solo pueden desconectarse sin carga.

### Datos generales para pedido

Versión	HDC - cajas, Tamaño de instalación: 6, Tipo de protección: IP55, Base abierta, Conexión brida-tornillo, Estándar, Dimensiones de las entradas de cable: none
Código	<a href="#">3139920000</a>
Tipo	HDC 16B AS ATEX
GTIN (EAN)	4099987382281
Cantidad	1 Pieza

### Datos técnicos

#### Homologaciones

Homologaciones



#### Dimensiones y pesos

Profundidad	164 mm	Profundidad (pulgadas)	6.4567 inch
Altura	29.5 mm	Altura (pulgadas)	1.1614 inch
Anchura	48 mm	Anchura (pulgadas)	1.8898 inch
Medida de fijación, altura	32 mm	Medida de fijación, anchura	103 mm
Peso neto	180 g		

#### Temperaturas

Temperatura ambiente	-20 °C...40 °C	Temperatura límite	-20 °C ... 80 °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

Versión, cajas	Base abierta	Tamaño de instalación	6
Grado inflamabilidad según UL 94	V-0	Color	gris
Material capotas	Fundición inyectada de aluminio	Superficie	otros
Tipo	Base abierta (paso)	Sin halógenos	false
Carcasas EMC	Sí	BG	6
Tipo de protección	IP55		

#### Dimensiones

Anchura	48 mm
---------	-------

#### Datos nominales IECEX/ATEX

Núm. de certificación (IECEX)	TUEV24ATEX9197X	Núm. de certificación (ATEX)	IECEXUR24.0077X
-------------------------------	-----------------	------------------------------	-----------------

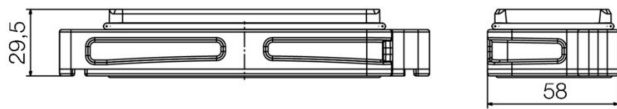
#### Versión

Tamaño de instalación	6	Superficie	otros
BG	6		

#### Clasificaciones

ETIM 8.0	EC000437	ETIM 9.0	EC000437
ETIM 10.0	EC000437	ECLASS 14.0	27-44-02-02
ECLASS 15.0	27-44-02-02		

**Dibujos**



## HDC 16B AS ATEX

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

## Accesorios

www.weidmueller.com

### Tamaño 6 (16B)



La opción de separar cables en la Zona 2 que cumplan con las siguientes homologaciones ATEX: T II 3G Ex ec IIC T6 Gc o IECEX: Ex ec IIC T6 Gc simplifica la instalación, el mantenimiento y permite una mejor preparación. Los conectores aprobados que se ofrecen aquí siempre deben utilizarse completos con las cajas y conectores aprobados correspondientes y solo pueden desconectarse sin carga.

### Datos generales para pedido

Tipo	HDC 16B TOS 1M32G ATEX	Versión
Código	<a href="#">3139980000</a>	HDC - cajas, Tamaño de instalación: 6, Tipo de protección: IP55, Caja de conector, Conexión brida-tornillo, Estándar, Dimensiones de las
GTIN (EAN)	4099987382342	entradas de cable: M 32
Cantidad	1 ST	
Tipo	HDC 16B TOS 2M25G ATEX	Versión
Código	<a href="#">3139990000</a>	HDC - cajas, Tamaño de instalación: 6, Tipo de protección: IP55, Caja de conector, Conexión brida-tornillo, Estándar, Dimensiones de las
GTIN (EAN)	4099987382359	entradas de cable: M 32, M 25
Cantidad	1 ST	
Tipo	HDC 16B TSS 1M32G ATEX	Versión
Código	<a href="#">3140000000</a>	HDC - cajas, Tamaño de instalación: 6, Tipo de protección: IP55, Caja de conector, Conexión brida-tornillo, Estándar, Dimensiones de las
GTIN (EAN)	4099987382366	entradas de cable: M 32
Cantidad	1 ST	
Tipo	HDC 16B COVER ATEX	Versión
Código	<a href="#">3140070000</a>	HDC - cajas, Tamaño de instalación: 6, Tipo de protección: IP55, Tapa para partes inferiores de la capota, Conexión brida-tornillo, Estándar,
GTIN (EAN)	4099987382434	Dimensiones de las entradas de cable: none
Cantidad	1 ST	

### Grupo 6



**IECEX  
ATEX**

La opción de separar cables en la Zona 2 que cumplan con las siguientes homologaciones ATEX: T II 3G Ex ec IIC T6 Gc o IECEX: Ex ec IIC T6 Gc simplifica la instalación, el mantenimiento y permite una mejor preparación. Los conectores aprobados que se ofrecen aquí siempre deben utilizarse completos con las cajas y conectores aprobados correspondientes y solo pueden desconectarse sin carga.

### Datos generales para pedido

Tipo	HDC HDD 24 FC EX 1500	Versión
Código	<a href="#">3116650000</a>	HDC - Conector, Hembra, 1500 V, Número de polos: 24, Conexión
GTIN (EAN)	4099987235778	crimpada, Tamaño de instalación: 6
Cantidad	1 ST	
Tipo	HDC HDD 24 MC EX 1500	Versión
Código	<a href="#">3116630000</a>	HDC - Conector, Macho, 1500 V, Número de polos: 24, Conexión
GTIN (EAN)	4099987235754	crimpada, Tamaño de instalación: 6
Cantidad	1 ST	

## HDC 16B AS ATEX

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

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

## Accesorios

Tipo	HDC HDD 32 FC EX 1000	Versión	
Código	<a href="#">3116640000</a>	HDC - Conector, Hembra, 1000 V, Número de polos: 32, Conexión	
GTIN (EAN)	4099987235761	crimpada, Tamaño de instalación: 6	
Cantidad	1 ST		
Tipo	HDC HDD 32 MC EX 1000	Versión	
Código	<a href="#">3116620000</a>	HDC - Conector, Macho, 1000 V, Número de polos: 32, Conexión	
GTIN (EAN)	4099987235747	crimpada, Tamaño de instalación: 6	
Cantidad	1 ST		