

HDC 24B AS ATEX

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

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: 8, Tipo de protección: IP55, Base abierta, Conexión brida-tornillo, Estándar, Dimensiones de las entradas de cable: none |
| Código | 3139930000 |
| Tipo | HDC 24B AS ATEX |
| GTIN (EAN) | 4099987382298 |
| Cantidad | 1 Pieza |

HDC 24B AS ATEX

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

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Homologaciones

Homologaciones



Dimensiones y pesos

| | | | |
|----------------------------|---------|-----------------------------|-------------|
| Profundidad | 191 mm | Profundidad (pulgadas) | 7.5197 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 | 130 mm |
| Peso neto | 196.9 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 | 8 |
| Grado inflamabilidad según UL 94 | V-0 | Color | gris |
| Superficie | otros | Tipo | Base abierta (paso) |
| Sin halógenos | false | BG | 8 |
| 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 | 8 | Superficie | otros |
| BG | 8 | | |

Clasificaciones

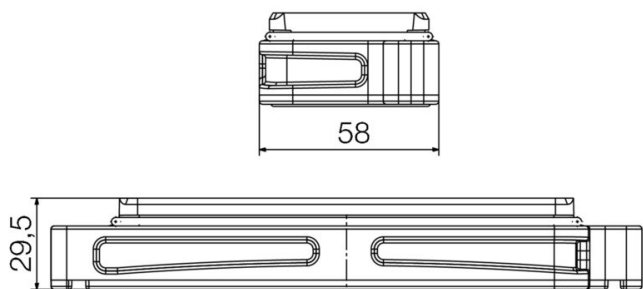
| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000437 | ETIM 9.0 | EC000437 |
| ETIM 10.0 | EC000437 | ECLASS 14.0 | 27-44-02-02 |
| ECLASS 15.0 | 27-44-02-02 | | |

HDC 24B AS ATEX

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

Dibujos

www.weidmueller.com



HDC 24B AS ATEX

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

Accesorios

www.weidmueller.com

Tamaño 8 (24B)

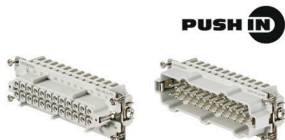


La opción de separar cables en la Zona 2 que cumplan con las siguientes homologaciones ATEX: T II 3G Ex ec IIC T6 Gc o IECEX: Ex ec IIC T6 Gc simplifica la instalación, el mantenimiento y permite una mejor preparación. Los conectores aprobados que se ofrecen aquí siempre deben utilizarse completos con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

Datos generales para pedido

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Tipo | HDC 24B TOS 1M32G ATEX | Versión |
| Código | 3140010000 | HDC - cajas, Tamaño de instalación: 8, Tipo de protección: IP55, Caja de conector, Conexión brida-tornillo, Estándar, Dimensiones de las |
| GTIN (EAN) | 4099987382373 | entradas de cable: M 32 |
| Cantidad | 1 ST | |
| Tipo | HDC 24B TSS 1M32G ATEX | Versión |
| Código | 3140030000 | HDC - cajas, Tamaño de instalación: 8, Tipo de protección: IP55, Caja de conector, Conexión brida-tornillo, Estándar, Dimensiones de las |
| GTIN (EAN) | 4099987382397 | entradas de cable: M 32 |
| Cantidad | 1 ST | |
| Tipo | HDC 24B TSS 1M40G ATEX | Versión |
| Código | 3140040000 | HDC - cajas, Tamaño de instalación: 8, Tipo de protección: IP55, Caja de conector, Conexión brida-tornillo, Estándar, Dimensiones de las |
| GTIN (EAN) | 4099987382403 | entradas de cable: M 40 |
| Cantidad | 1 ST | |

Grupo 8



La técnica de conexión tipo Push-In es una conexión directa. El conductor pretratado se puede insertar, sin ayuda adicional alguna, directamente en el nivel de conexión de conductores.
Número de polos: 24
Corriente nominal: 16 A
Tensión nominal: 500 V
Tensión nominal según UL/CSA: 600 V AC/DC

Datos generales para pedido

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Tipo | HDC HE 24 FP | Versión |
| Código | 1873580000 | HDC - Conector, Hembra, 500 V, 16 A, Número de polos: 24, PUSH |
| GTIN (EAN) | 4032248458196 | IN, Tamaño de instalación: 8 |
| Cantidad | 1 ST | |
| Tipo | HDC HE 24 MP | Versión |
| Código | 1873590000 | HDC - Conector, Macho, 500 V, 16 A, Número de polos: 24, PUSH IN, |
| GTIN (EAN) | 4032248458202 | Tamaño de instalación: 8 |
| Cantidad | 1 ST | |

HDC 24B AS ATEX

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

www.weidmueller.com

Accesorios

Tamaño 8 (24B)

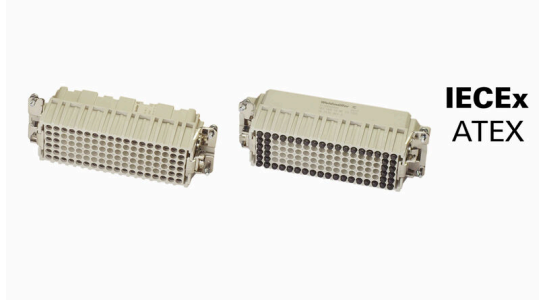


La opción de separar cables en la Zona 2 que cumplan con las siguientes homologaciones ATEX: T II 3G Ex ec IIC T6 Gc o IECEX: Ex ec IIC T6 Gc simplifica la instalación, el mantenimiento y permite una mejor preparación. Los conectores aprobados que se ofrecen aquí siempre deben utilizarse completos con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

Datos generales para pedido

| | | | |
|------------|----------------------------|---------|---|
| Tipo | HDC 24B COVER ATEX | Versión | |
| Código | 3140080000 | | HDC - cajas, Tamaño de instalación: 8, Tipo de protección: IP55, Tapa para partes inferiores de la capota, Conexión brida-tornillo, Estándar, |
| GTIN (EAN) | 4099987382441 | | Dimensiones de las entradas de cable: none |
| Cantidad | 1 ST | | |

Grupo 8



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 48 FC EX 1500 | Versión | |
| Código | 3116690000 | | HDC - Conector, Hembra, 1500 V, Número de polos: 48, Conexión crimpada, Tamaño de instalación: 8 |
| GTIN (EAN) | 4099987235914 | | |
| Cantidad | 1 ST | | |
| Tipo | HDC HDD 48 MC EX 1500 | Versión | |
| Código | 3116670000 | | HDC - Conector, Macho, 1500 V, Número de polos: 48, Conexión crimpada, Tamaño de instalación: 8 |
| GTIN (EAN) | 4099987235792 | | |
| Cantidad | 1 ST | | |
| Tipo | HDC HDD 56 FC EX 1000 | Versión | |
| Código | 3116680000 | | HDC - Conector, Hembra, 1000 V, Número de polos: 56, Conexión crimpada, Tamaño de instalación: 8 |
| GTIN (EAN) | 4099987235907 | | |
| Cantidad | 1 ST | | |
| Tipo | HDC HDD 56 MC EX 1000 | Versión | |
| Código | 3116660000 | | HDC - Conector, Macho, 1000 V, Número de polos: 56, Conexión crimpada, Tamaño de instalación: 8 |
| GTIN (EAN) | 4099987235785 | | |
| Cantidad | 1 ST | | |