

## HDC MBUS CL X/D0.09/0.5

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

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



Amplia gama para el cableado de datos flexible in situ: desde herramientas específicas hasta conectores Cat.#5 con codificación D y Cat.#6 con codificación X, así como robustas fundas de apantallamiento. Estos componentes permiten conexiones de datos confeccionables en campo fiables – ideales para aplicaciones industriales, una instalación rápida y la máxima flexibilidad.

### Datos generales para pedido

|            |                            |
|------------|----------------------------|
| Versión    | Locator for crimping tool  |
| Código     | <a href="#">3125010000</a> |
| Tipo       | HDC MBUS CL X/D0.09/0.5    |
| GTIN (EAN) | 4099987279550              |
| Cantidad   | 1 Pieza                    |

## HDC MBUS CL X/D0.09/0.5

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

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

## Datos técnicos

### Dimensiones y pesos

|           |      |
|-----------|------|
| Peso neto | 43 g |
|-----------|------|

### Conformidad medioambiental del producto

|   |             |
|---|-------------|
| Estado de cumplimiento de la directiva RoHS | No afectado |
|---|-------------|

|            |                                       |
|------------|---------------------------------------|
| REACH SVHC | Sin SVHC por encima del 0,1 % en peso |
|------------|---------------------------------------|

### Datos de herramienta para prensar

|                          |                                |
|--------------------------|--------------------------------|
| Tipo de prensado /perfil | Conexión crimpada con engastes |
|--------------------------|--------------------------------|

### Clasificaciones

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC001282    | ETIM 9.0    | EC001282    |
| ETIM 10.0   | EC001282    | ECLASS 14.0 | 21-04-90-90 |
| ECLASS 15.0 | 21-04-90-90 |             |             |

## HDC MBUS CL X/D0.09/0.5

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

## Dibujos

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



Die Einstellungen am Locator zum crimpen

| crimp contact type      | locator Position | wire size | tool setting |
|-------------------------|------------------|-----------|--------------|
| HDC C HS BM0.08-0.12 AU | 7                | AWG 24    | 0.75 mm      |
|                         |                  | AWG 26    | 0.70 mm      |
|                         |                  | AWG 28    | 0.65 mm      |
| HDC C HS BM0.02-0.5 AU  | 7                | AWG 20    | 0.80 mm      |
|                         |                  | AWG 22    | 0.75 mm      |
|                         |                  | AWG 24    | 0.70 mm      |
| HDC C HS SM0.08-12 AU   | 8                | AWG 24    | 0.75 mm      |
|                         |                  | AWG 26    | 0.70 mm      |
|                         |                  | AWG 28    | 0.65 mm      |
| HDC C HS SM0.2-0.5 AU   | 8                | AWG 20    | 0.80 mm      |
|                         |                  | AWG 22    | 0.75 mm      |
|                         |                  | AWG 24    | 0.70 mm      |

## HDC MBUS CL X/D0.09/0.5

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

www.weidmueller.com

## Accesorios

### Herramientas



Amplia gama para el cableado de datos flexible in situ: desde herramientas específicas hasta conectores Cat.#5 con codificación D y Cat.#6 con codificación X, así como robustas fundas de apantallamiento. Estos componentes permiten conexiones de datos confeccionables en campo fiables – ideales para aplicaciones industriales, una instalación rápida y la máxima flexibilidad.

### Datos generales para pedido

|            |                            |                            |
|------------|----------------------------|----------------------------|
| Tipo       | HDC MBUS CT B 8.0-9.1      | Versión                    |
| Código     | <a href="#">2592710000</a> | Pressing tool              |
| GTIN (EAN) | 4050118603910              |                            |
| Cantidad   | 1 ST                       |                            |
| Tipo       | HDC MBUS CT A 9.2-10.3     | Versión                    |
| Código     | <a href="#">2592690000</a> | Pressing tool              |
| GTIN (EAN) | 4050118603798              |                            |
| Cantidad   | 1 ST                       |                            |
| Tipo       | HDC MBUS CT C 6.8-7.9      | Versión                    |
| Código     | <a href="#">2592730000</a> | Pressing tool              |
| GTIN (EAN) | 4050118603934              |                            |
| Cantidad   | 1 ST                       |                            |
| Tipo       | HDC MBUS CT X/D 0.6/1.0    | Versión                    |
| Código     | <a href="#">2592650000</a> | Crimping tool for contacts |
| GTIN (EAN) | 4050118603774              |                            |
| Cantidad   | 1 ST                       |                            |
| Tipo       | HDC MBUS CI A 9.2-10.3     | Versión                    |
| Código     | <a href="#">2592700000</a> | Crimping tool insert       |
| GTIN (EAN) | 4050118603903              |                            |
| Cantidad   | 1 ST                       |                            |
| Tipo       | HDC MBUS CI B 8.0-9.1      | Versión                    |
| Código     | <a href="#">2592720000</a> | Crimping tool insert       |
| GTIN (EAN) | 4050118603927              |                            |
| Cantidad   | 1 ST                       |                            |
| Tipo       | HDC MBUS CI C 6.8-7.9      | Versión                    |
| Código     | <a href="#">2592740000</a> | Crimping tool insert       |
| GTIN (EAN) | 4050118603941              |                            |
| Cantidad   | 1 ST                       |                            |

### Contactos crimpados D-SUB



El crimpado logra una conexión eléctrica y mecánica segura entre conductor y contacto. Una conexión crimpada óptima es hermética y resistente a la corrosión.

## HDC MBUS CL X/D0.09/0.5

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

www.weidmueller.com

## Accesorios

### Datos generales para pedido

|            |                            |  |
|------------|----------------------------|--|
| Tipo       | HDC C HS BM0.2-0.5 AU      | Versión                                  |
| Código     | <a href="#">2748720000</a> | Hembra, Oro, 0.2 - 0.5 mm <sup>2</sup>   |
| GTIN (EAN) | 4050118890631              |  |
| Cantidad   | 100 ST                     |  |
| Tipo       | HDC C HS BM0.08-0.12 AU    | Versión                                  |
| Código     | <a href="#">2748730000</a> | Hembra, Oro, 0.08 - 0.12 mm <sup>2</sup> |
| GTIN (EAN) | 4050118890549              |  |
| Cantidad   | 100 ST                     |  |
| Tipo       | HDC C HS SM0.2-0.5 AU      | Versión                                  |
| Código     | <a href="#">2748700000</a> | Macho, Oro, 0.2 - 0.5 mm <sup>2</sup>    |
| GTIN (EAN) | 4050118890709              |  |
| Cantidad   | 100 ST                     |  |
| Tipo       | HDC C HS SM0.08-0.12 AU    | Versión                                  |
| Código     | <a href="#">2748710000</a> | Macho, Oro, 0.08 - 0.12 mm <sup>2</sup>  |
| GTIN (EAN) | 4050118890556              |  |
| Cantidad   | 100 ST                     |  |