

## HDC XX6A01 MMSXXX-0300

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

www.weidmueller.com



### Compacto

El nuevo módulo de bus de dos polos es extremadamente compacto y puede albergar conectores de datos de megabit y gigabit. Permite la conexión de cables de 2 gigabits de categoría 6A (10 gigabits) a un módulo.

### Datos generales para pedido

|            |  |
|------------|--|
| Código     | 2659970300                             |
| Tipo       | <a href="#">HDC XX6A01 MMSXXX-0300</a> |
| GTIN (EAN) | 4050118673654                          |
| Cantidad   | 1 Pieza                                |

## HDC XX6A01 MMSXXX-0300

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

www.weidmueller.com

## Datos técnicos

### Homologaciones

|      |             |
|------|-------------|
| ROHS | Conformidad |
|------|-------------|

### Dimensiones y pesos

|           |       |
|-----------|-------|
| Peso neto | 243 g |
|-----------|-------|

### Conformidad medioambiental del producto

|   |                                      |
|---|--------------------------------------|
| Estado de cumplimiento de la directiva RoHS | Conforme con exención                |
| Exención RoHS (si procede/conocida)         | 6c                                   |
| REACH SVHC                                  | Lead 7439-92-1                       |
| SCIP  | 2ac5c63f-7f5e-465a-860d-49cfb7bbe5b5 |

### Datos generales

|                                |                    |                                 |            |
|--------------------------------|--------------------|---------------------------------|------------|
| Número de polos                | 8                  | Longitud de cable               | 3 m        |
| Codificación                   | Codificación X     | Superficie de contacto          | Au (oro)   |
| Velocidad de transmisión       | 10 Gbps, 10 Gbit/s | Resistencia del aislamiento     | ≥ 108 Ω    |
| Categoría                      | Cat. 6A            | Tensión nominal                 | 50 V       |
| Corriente nominal              | 0.5 A              | Ciclos de enchufado             | ≥ 2265 100 |
| Tipo                           | Macho              | Grado de polución               | 2          |
| Versión para el lado contrario | Macho              | Versión para el lado del módulo | Macho      |

### Especificaciones técnicas del cable

|                        |                 |        |
|------------------------|-----------------|--------|
| Longitud de cable      | 3 m             |        |
| Color de revestimiento | azul            |        |
| Halógenos              | No              |        |
| Aislamiento            | espuma          |        |
| Material de la funda   | Radox EM 104    |        |
| Diámetro exterior      | Diámetro        | 8.1 mm |
|                        | Signos          | ±      |
|                        | Tolerancia      | 0.5 mm |
| Diámetro exterior      | 8.1 mm ± 0.5 mm |        |

### Clasificaciones

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC002599    | ETIM 9.0    | EC002599    |
| ETIM 10.0   | EC002599    | ECLASS 14.0 | 27-06-03-07 |
| ECLASS 15.0 | 27-06-03-07 |             |             |