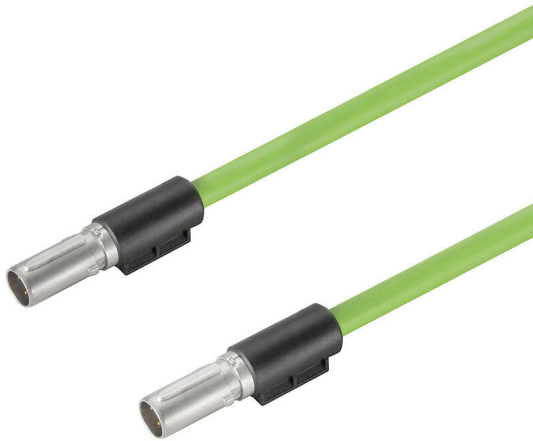


## HDC XX6A03 MMSXXX-3000

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

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



Cables de datos Cat 6 con codificación X robustos diseñados para aplicaciones industriales. Diseñados para altas cargas mecánicas y movimiento continuo, garantizan una transmisión de datos fiable y resistente a interferencias – ideal para su uso en cadenas portacables y entornos industriales exigentes.

### Datos generales para pedido

Código	2546843000
Tipo	<a href="#">HDC XX6A03 MMSXXX-3000</a>
GTIN (EAN)	4050118556667
Cantidad	1 Pieza

## HDC XX6A03 MMSXXX-3000

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

www.weidmueller.com

## Datos técnicos

### Homologaciones

ROHS Conformidad

### Dimensiones y pesos

Peso neto 2016.96 g

### Temperaturas

Temperatura límite -30 °C ... 90 °C

### 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	30 m
Codificación	Codificación X	Superficie de contacto	Au (oro)
Velocidad de transmisión	10 Gbit/s	Resistencia del aislamiento	≥ 1000 MΩ
Categoría	Cat. 6A	Tensión nominal	50 V
Corriente nominal	0.5 A	Ciclos de enchufado	≤ 100
Grado de polución	2	Versión para el lado contrario	Macho
Versión para el lado del módulo	Macho		

### Especificaciones técnicas del cable

Longitud de cable	30 m
Color de revestimiento	Verde (RAL 6018)
Apantallado	Sí
Halógenos	libre de halógenos
Aislamiento	Polioléfina
Material de la funda	PUR
Código de color	Blanco/azul, Blanco/naranja, Blanco/verde, Blanco/marrón
Diámetro exterior	Diámetro 8.9 mm
Diámetro exterior	8.9 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		