

HDC XX6A03 MFSXXX-3000

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

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	2548113000
Tipo	HDC XX6A03 MFSXXX-3000
GTIN (EAN)	4050118557350
Cantidad	1 Pieza

HDC XX6A03 MFSXXX-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 1912.55 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	Hembra
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		