

HDC XX6A01 O0XXXDM-1000

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

www.weidmueller.com



Cables de datos robustos diseñados para su uso en aplicaciones ferroviarias. Las versiones codificadas Cat 6 X y Cat 5 D proporcionan una transmisión de datos fiable y resistente a la interferencias para ambientes exigentes a bordo y en tierra. Ideales para aplicaciones con altas cargas mecánicas y para garantizar un rendimiento constante en condiciones exigentes.

Datos generales para pedido

Código	2712671000
Tipo	HDC XX6A01 O0XXXDM-1000
GTIN (EAN)	4050118753011
Cantidad	1 Pieza

HDC XX6A01 O0XXXDM-1000

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

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Homologaciones

ROHS	Conformidad
------	-------------

Dimensiones y pesos

Longitud	10 m	Longitud (pulgadas)	393.7008 inch
Peso neto	3800 g		

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

Número de polos	8	Longitud de cable	100 m
Categoría	Cat.7 (ISO/IEC 11801)	Tensión nominal	50 V
Corriente nominal	0.5 A	Grado de polución	2
Versión para el lado contrario	abierto	Versión para el lado del módulo	abierto

Especificaciones técnicas del cable

Longitud de cable	100 m	Color de revestimiento	azul
Apantallado	Sí	Halógenos	No
Aislamiento	PE		

Clasificaciones

ETIM 8.0	EC003249	ETIM 9.0	EC003249
ETIM 10.0	EC003249	ECLASS 14.0	27-06-18-01
ECLASS 15.0	27-06-18-01		