

## HDC XX6A02 FFSXXX-0100

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

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



### Compact

Le nouveau module de bus à deux pôles est extrêmement compact et peut contenir des inserts de données megabit et gigabit. Il permet le raccordement de 2 câbles gigabit cat. 6A (10 gigabit) sur un seul module.

### Informations générales de commande

Version	
Référence	<a href="#">2634700100</a>
Type	HDC XX6A02 FFSXXX-0100
GTIN (EAN)	4050118650112
Qté.	1 pièce(s)

Date de création 7 novembre 2022 13:45:48 CET

Niveau du catalogue 25.10.2022 / Toutes modifications techniques réservées

## HDC XX6A02 FFSXXX-0100

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

### Dimensions et poids

Poids net 1 g

### Températures

Température limite -30 °C ... 90 °C

### Conformité environnementale du produit

REACH SVHC Lead 7439-92-1

### Caractéristiques générales

Catégorie	Cat. 6A	Codage	X
Courant nominal	0,5 A	Cycles d'enfichage	≥ 100
Degré de pollution	2	Longueur du câble	1 m
Nombre de pôles	8	Surface du contact	Au (Or)
Tension nominale	50 V	Tenue d'isolation	≥ 10 <sup>8</sup> Ω
Version côté module	Femelle	Version côté opposé	Femelle, droit
Vitesse de transmission	10 Gbit/s, 10 Gbit/s		

### Classifications

ETIM 6.0	EC002599	ETIM 7.0	EC002599
ETIM 8.0	EC002599	ECLASS 9.0	27-06-03-07
ECLASS 9.1	27-06-03-08	ECLASS 10.0	27-06-03-07
ECLASS 11.0	27-06-03-07	ECLASS 12.0	27-06-03-07

### Caractéristiques techniques du câble

Couleur de la gaine	vert	Halogène	Sans halogène, selon CEI 60754-1
Longueur du câble	1 m	Matériau de la gaine	PUR

### Agréments

ROHS Conforme

### Téléchargements

Données techniques	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Catalogue	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>