

**HDC MBUS8 X6A MC****Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG**

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

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="#">2427900000</a>
Type	HDC MBUS8 X6A MC
GTIN (EAN)	4050118436976
Qté.	2 pièce(s)

## HDC MBUS8 X6A MC

Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

### Dimensions et poids

Hauteur	34,8 mm	Hauteur (pouces)	1,37 inch
Largeur	12,2 mm	Largeur (pouces)	0,48 inch
Poids net	9,5 g		

### Températures

Température limite -40 °C ... 90 °C

### Conformité environnementale du produit

REACH SVHC Lead 7439-92-1 SCIP 2ac5c63f-7f5e-465a-860d-49cfb7bbe

### Caractéristiques générales

Catégorie	Cat. 6A	Codage	X
Courant nominal	0,5 A	Cycles d'enfichage	100
Degré de pollution	2	Nombre de pôles	8
Surface du contact	doré	Tension nominale	50 V
Tenue d'isolation	≥ 100 MΩ	Type	Mâle
Vitesse de transmission	10 Gbit/s		

### Classifications

ETIM 6.0	EC002312	ETIM 7.0	EC002312
ETIM 8.0	EC002312	ECLASS 9.0	27-44-02-92
ECLASS 9.1	27-44-02-18	ECLASS 10.0	27-44-02-92
ECLASS 11.0	27-44-02-92	ECLASS 12.0	27-44-02-92

### Agréments

ROHS Conforme

### Téléchargements

Données techniques	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Données techniques	<a href="#">EPLAN</a>
Notification de modification produit	<a href="#">PCN</a> <a href="#">PCN</a>
Documentation utilisateur	<a href="#">Instructions sheet HDC ModuPlug field attachable</a>
Catalogue	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>