

**HDC C HX SM1.5AG****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Le sertissage est une liaison électrique sûre et fiable entre le conducteur et le contact. Une connexion sertie idéale est étanche aux gaz et insensible à la corrosion.

**Informations générales de commande**

Version	Connecteurs industriels étanches, Contact à sertir, MixMate, Mâle, Section de raccordement du conducteur, max.: 1.5, décolleté, Alliage de cuivre
Référence	<a href="#">1002910000</a>
Type	HDC C HX SM1.5AG
GTIN (EAN)	4032248697090
Qté.	25 pièce(s)

Date de création 4 novembre 2022 10:59:41 CET

Niveau du catalogue 25.10.2022 / Toutes modifications techniques réservées

**HDC C HX SM1.5AG****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Caractéristiques techniques****Dimensions et poids**

Diamètre	6 mm	Poids net	2,649 g
----------	------	-----------	---------

**Conformité environnementale du produit**

REACH SVHC	Lead 7439-92-1	SCIP	6eabd5ae-2d6b-409e-8bdf-87c27ee1
------------	----------------	------	----------------------------------

**Classifications**

ETIM 6.0	EC000796	ETIM 7.0	EC000796
ETIM 8.0	EC000796	ECLASS 9.0	27-44-02-04
ECLASS 9.1	27-44-02-04	ECLASS 10.0	27-44-02-04
ECLASS 11.0	27-44-02-04	ECLASS 12.0	27-44-02-04

**Caractéristiques générales**

Contacts	décolleté	Couleur	argent
Cycles d'enfichage	≥ 500	Diamètre du contact mâle Ø	4 mm
Longueur de dénudage, raccordement nominal	8 mm	Matériau	Alliage de cuivre
Matériau des contacts	Alliage de cuivre	Résistance de passage	≤1 mΩ
Section de raccordement de conducteur	1.5 mm <sup>2</sup>	Section de raccordement du conducteur, max.	1,5 mm <sup>2</sup>
Surface	argent	Type	Mâle
Type de raccordement	Raccordement à sertir	Version insert	MixMate

**Agréments**

Agréments



ROHS Conforme

**Téléchargements**

Données techniques	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Données techniques	<a href="#">EPLAN, WSCAD</a>
Catalogue	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Brochures	<a href="#">FL FIELDWIRING EN</a> <a href="#">FL FIELDWIRING EN</a>

**Fiche de données**

**HDC C HX SM1.5AG**

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

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

**Dessins**

