

## HDC CM BUS F2

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

www.weidmueller.com



ConCept Bus est idéal pour la transmission de signaux très sensibles à travers les connecteurs enfichables étanches.

Il s'agit de modules du système de connecteurs enfichables qui offrent la plus grande fonctionnalité pour l'encombrement le plus réduit, de même qu'une protection sûre contre les champs électromagnétiques, l'eau, la poussière et les contraintes mécaniques importantes. Grâce à la combinaison avec d'autres modules, l'alimentation et les autres signaux pour l'appareil de terrain peuvent être raccordés sur un seul connecteur enfichable.

### Informations générales de commande

Version	Connecteurs industriels étanches, CIE ,96 Connecteur enfichable, Module ConCept
Référence	<a href="#">1908490000</a>
Type	HDC CM BUS F2
GTIN (EAN)	4032248616978
Qté.	1 pièce(s)

## HDC CM BUS F2

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

### Dimensions et poids

Profondeur	34 mm	Profondeur (pouces)	1,339 inch
Hauteur	47,3 mm	Hauteur (pouces)	1,862 inch
Largeur	34,27 mm	Largeur (pouces)	1,349 inch
Poids net	18 g		

### Classifications

ETIM 6.0	EC002312	ETIM 7.0	EC002312
ETIM 8.0	EC000438	ETIM 9.0	EC000438
ETIM 10.0	EC000438	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
ECLASS 13.0	27-44-02-92	ECLASS 14.0	27-44-02-92
ECLASS 15.0	27-44-02-92		

### Module Pneumatique ConCept

Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0	Couleur	beige
-------------------------------------	-----	---------	-------

### Caractéristiques générales

Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0	Couleur	beige
Courant nominal (DIN EN 61984)	10 A	Cycles d'enchâssage	≥ 500
Faible dégagement de fumée selon DIN EN 45545-2	Oui	Nombre de pôles	2
Sans halogène	false	Série	Module ConCept
Tension nominale (DIN EN 61984)	50 V	Type	Femelle
Type de raccordement	Raccordement à sertir		

### Dimensions

Largeur	34,27 mm
---------	----------

### Version

Type de raccordement	Raccordement à sertir
----------------------	-----------------------

### Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption
REACH SVHC	Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3
SCIP	1609748e-c278-4c9b-b3d1-e6215d2988cd

### Agréments

ROHS	Conforme
------	----------

### Téléchargements

Catalogue	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Brochures	<a href="#">FL FIELDWIRING EN</a>