

**HDC-CM-1SPN4.0****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

**Universel et flexible – la solution pour de nombreuses applications**

ConCept est un système modulaire composé de modules et de cadres. Ceux-ci constituent ensemble un insert de grande qualité qui peut être intégré sans problèmes dans un capot CIE.

Le système modulaire breveté permet de réunir des variantes individuelles de connecteurs enfichables. Les différents modules de transmission de puissance, de signaux et de données sont complétés par des modules pour la pneumatique et les câbles SC et LC.

Du point de vue de la manipulation, ses avantages résultent de la conception de cadres supports de modules robustes, au choix en polycarbonate ou en zinc injecté, de même que d'une aide intégrée à l'extraction des modules pour un grand nombre de modules.

**Informations générales de commande**

Version	Connecteurs industriels étanches, CIE ,96 Connecteur enfichable, Module ConCept
Référence	<a href="#">1894740000</a>
Type	HDC-CM-1SPN4.0
GTIN (EAN)	4032248509218
Qté.	1 pièce(s)

**HDC-CM-1SPN4.0**

Weidmüller Interfaces GmbH &amp; 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	25,4 mm	Hauteur (pouces)	1 inch
Largeur	11,4 mm	Largeur (pouces)	0,449 inch
Longueur	34 mm	Longueur (pouces)	1,339 inch
Poids net	10 g		

**Températures**

Température limite	-40 °C ... 80 °C
--------------------	------------------

**Classifications**

ETIM 6.0	EC002943	ETIM 7.0	EC002943
ETIM 8.0	EC002943	ECLASS 9.0	27-44-02-92
ECLASS 9.1	27-44-01-92	ECLASS 10.0	27-44-02-92
ECLASS 11.0	27-44-02-92	ECLASS 12.0	27-44-02-92

**Module Pneumatique ConCept**

Chemin de câblage	4 mm	Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0
Clôture	Non	Couleur	noir
Matériau du corps du module	PA 6.6	Matériau du joint	NBR
Nombre de vannes	1	Pression de test	10 bar
Section de raccordement (intérieure)	4 mm	Type de tuyau	utiliser des tuyaux en PTFE uniquement

**Caractéristiques générales**

Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0	Faible dégagement de fumée selon DIN EN 45545-2	Oui
Matériau	Polyamide, renforcé fibre de verre	Matériau isolant	PC renforcé fibre de verre (listé UL et qualifié ferroviaire)
Nombre de pôles	1	Sans halogène	false
Série	Module ConCept	Type	Mâle

**Dimensions**

Hauteur mâle	25,4 mm	Largeur	11,4 mm
Longueur support	34 mm		

**Version**

Matériau	Polyamide, renforcé fibre de verre	Type de raccordement	Raccord de tuyau (pneumatique)
----------	------------------------------------	----------------------	--------------------------------

**Conformité environnementale du produit**

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	89f35219-185b-451d-94d0-702fad8bee24

**Fiche de données****HDC-CM-1SPN4.0****Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG**

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

[info@weidmueller.com](mailto:info@weidmueller.com)[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Caractéristiques techniques****Agréments**

Agréments



ROHS

Conforme

**Téléchargements**

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