

## HDC MPN 1.6 SOF

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

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



nouveau

### Informations générales de commande

Version	Contact pneumatique, Contact avec soupape: Oui
Référence	<a href="#">2637490000</a>
Type	HDC MPN 1.6 SOF
GTIN (EAN)	4050118654738
Qté.	10 Pièce

## HDC MPN 1.6 SOF

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

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

## Caractéristiques techniques

### Agréments

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

### Dimensions et poids

Poids net	0.65 g
-----------	--------

### Températures

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

### Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids

### Classifications

ETIM 8.0	EC002943	ETIM 9.0	EC002943
ETIM 10.0	EC002943	ECLASS 14.0	27-44-02-92
ECLASS 15.0	27-44-02-92		

### Contact pneumatique

Type	Femelle	Pression de fonctionnement	≤8 bar
Diamètre intérieur de tuyau	1.6 mm	Contact avec soupape	Oui

## HDC MPN 1.6 SOF

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

## Accessoires

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

### Modules pneumatiques



#### Souple

Les quatre tailles de modules permettent des solutions de branchement individuelles qui gagnent une place considérable. Le plus petit pas se traduit en outre par une conception optimisée.

### Informations générales de commande

Type	HDC MPN 3	Version	
Référence	<a href="#">2637340000</a>	Module pneumatique, Nombre de pôles: 3, Raccord de tuyau	
GTIN (EAN)	4050118765823	(pneumatique), pneumatique, Emplacements d'enfichage nécessaires:	
Qté.	1 ST	1	