

## HDC MBUS4 D5E MC

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

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



Gamme complète pour le câblage de données flexible sur site : des outils passionnés aux connecteurs codés Cat.#5 D et Cat.#6 X, ainsi que pour les étuis de blindage robustes. Ces composants permettent des raccordements de données fiables et confectionnés sur le terrain, ce qui est idéal pour les applications industrielles, un montage rapide et une flexibilité maximale.

### Informations générales de commande

Version	Accessoires
Référence	<a href="#">2427920000</a>
Type	HDC MBUS4 D5E MC
GTIN (EAN)	4050118437119
Qté.	2 Pièce

## HDC MBUS4 D5E MC

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

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## Agréments

Agréments



ROHS Conforme

## Dimensions et poids

Profondeur	34.8 mm	Profondeur (pouces)	1.3701 inch
Hauteur	34.8 mm	Hauteur (pouces)	1.3701 inch
Largeur	12.2 mm	Largeur (pouces)	0.4803 inch
Poids net	8 g		

## Températures

Température limite -40 °C ... 90 °C

## Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme avec exemption
Exemption RoHS (le cas échéant/ connue)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	2ac5c63f-7f5e-465a-860d-49cfb7bbe5b5

## Caractéristiques générales

Nombre de pôles	4	Codage	Codage D
Surface du contact	doré	Vitesse de transmission	100 MBit/s
Résistance d'isolation	≥ 100 MΩ	Catégorie	Cat. 5e
Tension nominale	250 V	Courant nominal	4 A
Cycles d'enfichage	≤ 100	Type	Mâle
Degré de pollution	2		

## Classifications

ETIM 8.0	EC000438	ETIM 9.0	EC000438
ETIM 10.0	EC000438	ECLASS 14.0	27-44-02-18
ECLASS 15.0	27-44-02-18		

## HDC MBUS4 D5E MC

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

www.weidmueller.com

## Accessoires

## Contacts à sertir



Gamme complète pour le câblage de données flexible sur site : des outils passionnés aux connecteurs codés Cat.#5 D et Cat.#6 X, ainsi que pour les étuis de blindage robustes. Ces composants permettent des raccordements de données fiables et confectionnés sur le terrain, ce qui est idéal pour les applications industrielles, un montage rapide et une flexibilité maximale.

## Informations générales de commande

Type	HDC MBUS4 M AWG 18	Version
Référence	<a href="#">2565920000</a>	Contact à sertir
GTIN (EAN)	4050118575477	
Qté.	100 ST	
Type	HDC MBUS4 M AWG22-20	Version
Référence	<a href="#">2565900000</a>	Contact à sertir
GTIN (EAN)	4050118575453	
Qté.	100 ST	
Type	HDC MBUS4 M AWG26-24	Version
Référence	<a href="#">2565880000</a>	Contact à sertir
GTIN (EAN)	4050118575705	
Qté.	100 ST	

## Étuis de blindage



Gamme complète pour le câblage de données flexible sur site : des outils passionnés aux connecteurs codés Cat.#5 D et Cat.#6 X, ainsi que pour les étuis de blindage robustes. Ces composants permettent des raccordements de données fiables et confectionnés sur le terrain, ce qui est idéal pour les applications industrielles, un montage rapide et une flexibilité maximale.

## Informations générales de commande

Type	HDC MBUS CFS 5.0	Version
Référence	<a href="#">2566080000</a>	Accessoires
GTIN (EAN)	4050118575927	
Qté.	10 ST	
Type	HDC MBUS CFS 7.0	Version
Référence	<a href="#">2566070000</a>	Accessoires
GTIN (EAN)	4050118575910	
Qté.	10 ST	
Type	HDC MBUS CF 7.3	Version
Référence	<a href="#">2566060000</a>	Accessoires
GTIN (EAN)	4050118575903	
Qté.	10 ST	

## HDC MBUS4 D5E MC

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

www.weidmueller.com

### Accessoires

Type	HDC MBUS CF 7.9	Version
Référence	<a href="#">2566050000</a>	Accessoires
GTIN (EAN)	4050118575897	
Qté.	10 ST	
Type	HDC MBUS CF 8.5	Version
Référence	<a href="#">2566040000</a>	Accessoires
GTIN (EAN)	4050118575880	
Qté.	10 ST	
Type	HDC MBUS CF 9.1	Version
Référence	<a href="#">2566030000</a>	Accessoires
GTIN (EAN)	4050118575873	
Qté.	10 ST	
Type	HDC MBUS CF 9.7	Version
Référence	<a href="#">2566020000</a>	Accessoires
GTIN (EAN)	4050118575866	
Qté.	10 ST	
Type	HDC MBUS CF 10.3	Version
Référence	<a href="#">2566010000</a>	Accessoires
GTIN (EAN)	4050118575859	
Qté.	10 ST	
Type	HDC MBUS CF 11.0	Version
Référence	<a href="#">2566000000</a>	Accessoires
GTIN (EAN)	4050118575712	
Qté.	10 ST	

### Extrémité ouverte / extrémité ouverte



Câbles de données robustes conçus pour être utilisés dans les applications ferroviaires. Les variantes codées Cat 6 X et Cat 5 D fournissent une transmission de données fiable et résistante à l'influence des interférences pour les milieux embarqués et au sol exigeants. Idéal pour les applications soumises à des contraintes mécaniques élevées et pour assurer une puissance constante dans des conditions difficiles.

### Informations générales de commande

Type	HDC XX5E02 O0XXXDM-1000	Version
Référence	<a href="#">2712581000</a>	
GTIN (EAN)	4050118752755	
Qté.	1 ST	
Type	HDC XX6A01 O0XXXDM-1000	Version
Référence	<a href="#">2712671000</a>	
GTIN (EAN)	4050118753011	
Qté.	1 ST	
Type	HDC XX5E01 O0XXXDM-1000	Version
Référence	<a href="#">2712571000</a>	
GTIN (EAN)	4050118752748	
Qté.	1 ST	

## Fiche de données

### HDC MBUS4 D5E MC



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

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

## Accessoires

Type	HDC XX6A02 OXXXXM-1000 Version
Référence	<a href="#">2712681000</a>
GTIN (EAN)	4050118753028
Qté.	1 ST