

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







#### Compact

Le nouveau module de bus à deux pôles est extrêmement compact et peut contenir des inserts de données megabit et gigabit. Il permet le raccordement de 2 câbles gigabit cat. 6A (10 gigabit) sur un seul module.

#### Informations générales de commande

Version	Accessories
Référence	<u>2427930000</u>
Туре	HDC MBUS4 D5E FC
GTIN (EAN)	4050118437010
Qté.	2 Pièce



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Caractéristiques techniques

Agréments
-----------

Agréments	CE	
ROHS	Conforme	

#### **Dimensions et poids**

Profondeur	34.8 mm	Profondeur (pouces)	1.3701 inch
Hauteur	12.2 mm	Hauteur (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/	6c
connue)	
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		Cat. 5e
Tension nominale	250 V	Courant nominal	4 A
Cycles d'enfichage	100	Туре	Femelle
Degré de pollution	2		

#### Classifications

ETIM 7.0	EC000438	ETIM 8.0	EC000438
ETIM 9.0	EC000438	ETIM 10.0	EC000438
ECLASS 9.0	27-44-02-18	ECLASS 10.0	27-44-02-18
ECLASS 11.0	27-44-02-18	ECLASS 12.0	27-44-02-18
ECLASS 13.0	27-44-02-18	ECLASS 14.0	27-44-02-18
ECLASS 15.0	27-44-02-18		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

### **Accessoires**

#### Contacts à sertir



#### Compact

Le nouveau module de bus à deux pôles est extrêmement compact et peut contenir des inserts de données megabit et gigabit. Il permet le raccordement de 2 câbles gigabit cat. 6A (10 gigabit) sur un seul module.

#### Informations générales de commande

Туре	HDC MBUS4 F AWG18	Version
Référence	<u>2565930000</u>	Crimp contact
GTIN (EAN)	4050118575484	
Qté.	100 ST	
Туре	HDC MBUS4 F AWG22-20	Version
Référence	<u>2565910000</u>	Crimp contact
GTIN (EAN)	4050118575460	
Qté.	100 ST	
Туре	HDC MBUS4 F AWG26-24	Version
Référence	2565890000	Crimp contact
GTIN (EAN)	4050118575446	
Qté.	100 ST	

#### Étuis de blindage



#### Compact

Le nouveau module de bus à deux pôles est extrêmement compact et peut contenir des inserts de données megabit et gigabit. Il permet le raccordement de 2 câbles gigabit cat. 6A (10 gigabit) sur un seul module.

#### Informations générales de commande

Туре	HDC MBUS CFS 5.0	Version
Référence	<u>2566080000</u>	Accessories
GTIN (EAN)	4050118575927	
Qté.	10 ST	
Туре	HDC MBUS CFS 7.0	Version
Référence	<u>2566070000</u>	Accessories
GTIN (EAN)	4050118575910	
Qté.	10 ST	
Туре	HDC MBUS CF 7.3	Version
Référence	<u>2566060000</u>	Accessories
GTIN (EAN)	4050118575903	
Qté.	10 ST	



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Accessoires

Туре	HDC MBUS CF 7.9	Version
Référence	2566050000	Accessories
GTIN (EAN)	4050118575897	
Qté.	10 ST	
Туре	HDC MBUS CF 8.5	Version
Référence	2566040000	Accessories
GTIN (EAN)	4050118575880	
Qté.	10 ST	
Туре	HDC MBUS CF 9.1	Version
Référence	2566030000	Accessories
GTIN (EAN)	4050118575873	
Qté.	10 ST	
Туре	HDC MBUS CF 9.7	Version
Référence	2566020000	Accessories
GTIN (EAN)	4050118575866	
Qté.	10 ST	
Туре	HDC MBUS CF 10.3	Version
Référence	2566010000	Accessories
GTIN (EAN)	4050118575859	
Qté.	10 ST	
Туре	HDC MBUS CF 11.0	Version
Référence	2566000000	Accessories
GTIN (EAN)	4050118575712	
Qté.	10 ST	

#### Extrémité ouverte / extrémité ouverte



#### Compact

Le nouveau module de bus à deux pôles est extrêmement compact et peut contenir des inserts de données megabit et gigabit. Il permet le raccordement de 2 câbles gigabit cat. 6A (10 gigabit) sur un seul module.

#### Informations générales de commande

Туре	HDC XX5E02 00XXXDM-1000 Version
Référence	<u>2712581000</u>
GTIN (EAN)	4050118752755
Qté.	1 ST
Туре	HDC XX6A01 00XXXDM-1000 Version
Référence	<u>2712671000</u>
GTIN (EAN)	4050118753011
Qté.	1 ST
Туре	HDC XX5E01 00XXXDM-1000 Version
Référence	<u>2712571000</u>
GTIN (EAN)	4050118752748
Qté.	1 ST

# Fiche de données





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Accessoires

Type HDC XX6A02 OOXXXDM-1000 Version

Référence <u>2712681000</u> GTIN (EAN) 4050118753028

Qté. 1 ST