

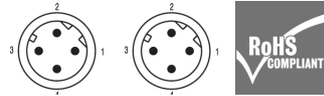
HDC XX5E02 MMSXXX-0400**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

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 | |
| Référence | 2659960400 |
| Type | HDC XX5E02 MMSXXX-0400 |
| GTIN (EAN) | 4050118673913 |
| Qté. | 1 pièce(s) |

HDC XX5E02 MMSXXX-0400

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Poids net 0,001 g

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC Lead 7439-92-1 SCIP 2ac5c63f-7f5e-465a-860d-49cfb7bbe

Caractéristiques générales

| | | | |
|---------------------|--------------------|-------------------------|------------|
| Catégorie | Cat. 5e | Codage | D |
| Courant nominal | 4 A | Degré de pollution | 2 |
| Longueur du câble | 4 m | Nombre de pôles | 4 |
| Surface du contact | Au (Or) | Tension nominale | 250 V |
| Tenue d'isolation | $\geq 10^8 \Omega$ | Version côté module | Mâle |
| Version côté opposé | Mâle, droit | Vitesse de transmission | 100 MBit/s |

Classifications

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC002599 | ETIM 7.0 | EC002599 |
| ETIM 8.0 | EC002599 | ECLASS 9.0 | 27-06-03-07 |
| ECLASS 9.1 | 27-06-03-08 | ECLASS 10.0 | 27-06-03-07 |
| ECLASS 11.0 | 27-06-03-07 | ECLASS 12.0 | 27-06-03-07 |

Caractéristiques techniques du câble

| | | | |
|---------------------|------|----------------------|--------------|
| Couleur de la gaine | bleu | Halogène | Non |
| Longueur du câble | 4 m | Matériau de la gaine | Radox EM 104 |

Agréments

ROHS Conforme

Téléchargements

Données techniques [CAD data – STEP](#)
 Catalogue [Catalogues in PDF-format](#)