

HDC-C-HE-SM2.5AG

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







Le sertissage est une liaison électrique sûre et fiable entre le conducteur et le contact. Une connexion sertie idéale est étanche aux gaz et insensible à la corrosion.

Informations générales de commande

| Connecteurs industriels étanches, Contact à sertir, HE, HEE, HQ, MixMate, Mâle, Section de raccordement du conducteur, max.: 2.5, décolleté, Alliage de cuivre |
|--|
| <u>1200800000</u> |
| HDC-C-HE-SM2.5AG |
| 4008190131913 |
| 100 pièce(s) |
| |



HDC-C-HE-SM2.5AG

Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

Caractéristiques techniques

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

Dimensions et poids

| Diamètre | 4,5 mm | Poids net | www.weidmuelle?.eo@n |
|----------|--------|-----------|----------------------|

Classifications

| ETIM 6.0 | EC000796 | ETIM 7.0 | EC000796 |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000796 | ECLASS 9.0 | 27-44-02-04 |
| ECLASS 9.1 | 27-44-02-04 | ECLASS 10.0 | 27-44-02-04 |
| ECLASS 11.0 | 27-44-02-04 | ECLASS 12.0 | 27-44-02-04 |

Caractéristiques générales

| Contacts | décolleté | Cycles d'enfichage | ≥ 500 |
|-------------------------------|-----------------------|-------------------------------|----------------------|
| Diamètre du contact mâle Ø | | Longueur de dénudage, raccord | dement |
| | 2,5 mm | nominal | 7,5 mm |
| Matériau | Alliage de cuivre | Matériau des contacts | Alliage de cuivre |
| Résistance de passage | ≤2 mΩ | Section de raccordement de co | nducteur 2.5 mm² |
| Section de raccordement du co | nducteur, | Surface | |
| max. | 2,5 mm ² | | argent |
| Série | HE | | Mâle |
| Type de raccordement | Raccordement à sertir | Version insert | HE, HEE, HQ, MixMate |

Conformité environnementale du produit

| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
|------------|--------------------------------------|
| SCIP | 6eabd5ae-2d6b-409e-8bdf-87c27ee10e40 |

Agréments

Agréments







| ROHS | Conforme |
|-----------------------|-------------|
| UL File Number Search | Site Web UL |
| Certificat № (cURus) | E92202 |

Téléchargements

| Données techniques | CAD data – STEP |
|--------------------|--------------------------|
| Données techniques | WSCAD, Zuken E3.S |
| Catalogue | Catalogues in PDF-format |
| Brochures | FL FIELDWIRING EN |
| | <u>FL FIELDWIRING EN</u> |



HDC-C-HE-SM2.5AG

Dessins

Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com





