

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



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

| Version | Module RJ45, 50 V, 1 A, Nombre de pôles: 8, Rac- cordement IDC, Mâle, Emplacements d'enfichage nécessaires: 1 |
|------------|---|
| Référence | <u>2592210000</u> |
| Туре | HDC MRJ45 ABP MI |
| GTIN (EAN) | 4050118602340 |
| Qté. | 1 Pièce |

Niveau du catalogue / Dessins



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

| Agréments | | | |
|---|------------------------|---|-------------------------------------|
| | | | |
| Agréments | THE RES | | |
| | ~ LI | | |
| | C TUS | | |
| ROHS | Conforme | | |
| UL File Number Search | Site Web UL | | |
| Certificat № (cURus) | E92202 | | |
| Dimensions et poids | | | |
| 5 () | 0.4 | | 4.0000: 1 |
| Profondeur | 34 mm | Profondeur (pouces) | 1.3386 inch |
| Hauteur | 54.85 mm | Hauteur (pouces) | 2.1594 inch |
| Largeur Poids net | 14.5 mm 5.6 g | Largeur (pouces) | 0.5709 inch |
| roius net | 5.0 g | | |
| Températures | | | |
| Température limite | -40 °C 70 °C | | |
| Conformité environnementale | e du produit | | |
| | - | | |
| Statut de conformité RoHS | Conforme sans exempt | ion | |
| REACH SVHC | Potassium perfluorobut | ane sulfonate 29420-49-3 | |
| SCIP | b0a2f8e6-c50c-4c56-9 | 9381-cc6543281fbb | |
| 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 | | |
| Caractéristiques générales | _ | | |
| Name I and a second | 0 | Olean diadent 1997 1 19 04 | V 0 |
| Nombre de pôles | 1012.0 | Classe d'inflammabilité selon UL 94 | V-0 |
| Résistance d'isolation | 1012 Ω | Cycles d'enfichage | 750 (RJ45) |
| Type Degré de pollution | Mâle 3 | Catégorie de surtension Matériau de base | III Renforcé à la fibre de verre |
| Degre de politition | 3 | Materiau de base | au polycarbonate |
| Série | ModuPlug | Tension nominale (DIN EN 61984) | 50 V |
| Tension de choc nominale (DIN EN 61984) | 0.8 kV | Courant nominal (DIN EN 61984) | 1 A |
| Emplacements d'enfichage nécessaires | 1 | | |
| Version | | | |
| Continue de management de comb | ANAIC 22 | Time de maceud | Do a condemo a table |
| Section de raccordement du conducteu AWG, max. | II,AVVU ZZ | Type de raccordement | Raccordement IDC |
| Diamètre de l#92isolation, max. | 1.6 mm | Diamètre de l#92isolation, min. | 0.85 mm |
| Section de raccordement du conducteu AWG, min. | r,AWG 24 | Diamètre du câble, rigide, min. | 0.4 mm |
| Diamètre du câble, rigide, max. | 0.64 mm | | |

Date de création 15.11.2025 02:15:15 MEZ

Niveau du catalogue / Dessins



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dessins









Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Pièces opposées

Modules électriques



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

| Туре | HDC MRJ45 GC F | Version |
|------------|-------------------|--|
| Référence | <u>2592030000</u> | Module RJ45, 50 V, 1 A, Nombre de pôles: 8, RJ45, Femelle, |
| GTIN (EAN) | 4050118600506 | Emplacements d'enfichage nécessaires: 1 |
| Qté. | 1 ST | |

Niveau du catalogue / Dessins 4