

HDC IP68 06B FRAME M6

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

www.weidmueller.com



IP68



Les nouveaux boîtiers RockStar® résistent à l'eau de mer, offrent un degré de résistance aux chocs élevé, respectent IP68 et IP69K et ont été conçus pour supporter des conditions environnementales extrêmes et de fortes vibrations, conformément à DIN EN 61373 cat. 2 (boggie). Ainsi, cette famille de boîtiers est particulièrement adaptée aux systèmes de connecteurs industriels étanches sans défaillances ni maintenance, dans l'industrie du transport, dans la production d'électricité et dans toute application à très fortes contraintes. Au cours de la phase de développement, des mesures ont aussi été implémentées pour rendre les boîtiers extrêmement résistants à la CEM.

Informations générales de commande

| | |
|------------|--|
| Version | CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 3, Degré de protection: IP66, IP68, enfiché, Contre-cadre, Raccordement à étrier, Standard, Taille des entrées de câbles: none |
| Référence | 1110890000 |
| Type | HDC IP68 06B FRAME M6 |
| GTIN (EAN) | 403224888695 1 |
| Qté. | 1 Pièce |

HDC IP68 06B FRAME M6

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments

Agréments



ROHS Conforme

Dimensions et poids

| | | | |
|--------------------------|-------|--------------------------|-------------|
| Profondeur | 96 mm | Profondeur (pouces) | 3.7795 inch |
| Hauteur | 13 mm | Hauteur (pouces) | 0.5118 inch |
| Largeur | 58 mm | Largeur (pouces) | 2.2835 inch |
| Cote de fixation hauteur | 32 mm | Cote de fixation largeur | 70 mm |
| Poids net | 60 g | | |

Températures

Température limite -50 °C ... 125 °C

Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS Conforme sans exemption
REACH SVHC Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids

Résistance aux agents chimiques

| | |
|---------------------------------|--------------------------|
| Substance | Acétone |
| Résistance aux agents chimiques | Résistant |
| Substance | Carburant diesel |
| Résistance aux agents chimiques | Instable |
| Substance | Éthanol |
| Résistance aux agents chimiques | Résistant |
| Substance | Huile de transmission |
| Résistance aux agents chimiques | Résistant sous condition |
| Substance | Huile hydraulique |
| Résistance aux agents chimiques | Résistant sous condition |
| Substance | Essence au benzène |
| Résistance aux agents chimiques | Instable |
| Substance | Suintement |
| Résistance aux agents chimiques | Résistant sous condition |
| Substance | Supercarburant |
| Résistance aux agents chimiques | Instable |
| Substance | Eau |
| Résistance aux agents chimiques | Résistant |
| Substance | UV |
| Résistance aux agents chimiques | Résistant |
| Substance | Ozone |
| Résistance aux agents chimiques | Résistant |

Classifications

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000437 | ETIM 9.0 | EC000437 |
| ETIM 10.0 | EC000437 | ECLASS 14.0 | 27-44-02-02 |
| ECLASS 15.0 | 27-44-02-02 | | |

Caractéristiques générales

Surface non traité Degré de protection IP66, IP68, enfiché

HDC IP68 06B FRAME M6

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions

| | | | |
|---------------------------------|-------|-------------------|-------|
| Distance des trous, longueur A2 | 70 mm | Entrée du câble | Non |
| Longueur boîtier | 96 mm | Hauteur boîtier B | 13 mm |

Version

| | | | |
|---|-----------------------|------------------------------|-----------------|
| Presse-étoupes, nombre | 0 | Taille des entrées de câbles | none |
| Partie supérieure/sous-partie/Couvercle | Partie inférieure | Protection | sans couvercle |
| Nombre d'entrées de câble latéralement | 0 | Version boîtier | Contre-cadre |
| Version système de fermeture | Raccordement à étrier | Forme | Standard |
| Taille de construction | 3 | Entrée du câble | Non |
| Type | Embase (traversée) | Joint | Pas de scellage |
| Couleur (RAL) | RAL 7001, RAL 9005 | BG | 3 |
| Indiqué pour ModuPlug® | Oui | | |

HDC IP68 06B FRAME M6

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

Dessins

www.weidmueller.com

