

HDC 32A TSBU 1M32G

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

www.weidmueller.com



Les boîtiers CIE sont parfaitement protégés grâce à un alliage injecté et à un revêtement de surface à plusieurs couches.

Le système de verrouillage sophistiqué est fabriqué en acier inoxydable. Ce qui implique une longue vie utile, une excellente résistance à la corrosion et une bonne tenue aux chocs.

Le verrouillage du boîtier garantit la sécurité du système. Notre système à ressort, unique et breveté, garantit un verrouillage sûr du boîtier et protège ce dernier contre toute ouverture inopinée.

Le repérage laser permet une identification immédiate. Pour pouvoir affecter chaque produit de façon immédiate, un repérage durable est imprimé au laser directement sur le boîtier.

Les boîtiers Weidmüller RockStar® IP65 / NEMA de type 4X s'imposent, quand il s'agit de coffrets industriels avec indice de protection IP65.

Informations générales de commande

| | |
|------------|---|
| Version | CIE .96 boîtiers, Taille de construction: 7, Degré de protection: IP65, enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrouillage latéral sur la partie inférieure, Standard, Taille des entrées de câbles: M 32 |
| Référence | 1787950000 |
| Type | HDC 32A TSBU 1M32G |
| GTIN (EAN) | 4032248205394 |
| Qté. | 1 Pièce |

HDC 32A TSBU 1M32G

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

www.weidmueller.com

Technical data**Agréments**

Agréments



| | |
|-----------------------|-----------------------------|
| ROHS | Conforme |
| UL File Number Search | Site Web UL |
| Certificat N° (cURus) | E92202 |

Dimensions et poids

| | | | |
|------------|-------|---------------------|-------------|
| Profondeur | 82 mm | Profondeur (pouces) | 3.2283 inch |
| Hauteur | 77 mm | Hauteur (pouces) | 3.0315 inch |
| Largeur | 71 mm | Largeur (pouces) | 2.7953 inch |
| Poids net | 259 g | | |

Températures

| | |
|--------------------|-------------------|
| Température limite | -40 °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 sous condition |
| | Substance Huile pour forage |
| | Résistance aux agents chimiques Résistant |
| | Substance Diesel |
| | Résistance aux agents chimiques Résistant |
| | Substance Éthanol |
| | Résistance aux agents chimiques Résistant |
| | Substance Huile de transmission |
| | Résistance aux agents chimiques Résistant |
| | Substance Huile hydraulique |
| | Résistance aux agents chimiques Résistant |
| | Substance Liquide de refroidissement |
| | Résistance aux agents chimiques Résistant |
| | Substance Essence au benzène |
| | Résistance aux agents chimiques Résistant |
| | Substance Suintement |
| | Résistance aux agents chimiques Résistant |
| | Substance Supercarburant |
| | Résistance aux agents chimiques Résistant sous condition |
| | Substance Eau |
| | Résistance aux agents chimiques Résistant |
| | Substance UV |
| | Résistance aux agents chimiques Instable |
| | Substance Ozone |
| | Résistance aux agents chimiques Instable |

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 | | |

HDC 32A TSBU 1M32G

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

www.weidmueller.com

Technical data**Caractéristiques générales**

| | | | |
|-------------------|--------------|---------------------------------------|-------------------|
| Couple de serrage | 1.2 Nm | Matériau de base du boîtier | Aluminium injecté |
| Surface | Électroplate | Degré de protection | IP65, enfilé |
| Boîtiers CEM | Non | Matériau de l'élément de verrouillage | Acier inoxydable |

Dimensions

| | | | |
|------------------|-------------|-------------------|-------|
| Entrée du câble | a. filetage | Largeur boîtier C | 56 mm |
| Longueur boîtier | 82 mm | Hauteur boîtier B | 77 mm |

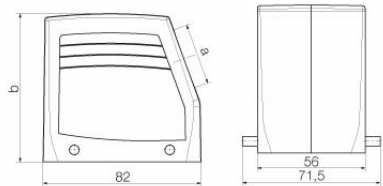
Version

| | | | |
|--|--|---|--|
| Taille des entrées de câbles | M 32 | Partie supérieure/sous-partie/Couvercle | Partie supérieure |
| Protection | sans couvercle | Couple de serrage | 1.2 Nm |
| Nombre d'entrées de câble vers le haut | 0 | Nombre d'entrées de câble latéralement | 1 |
| Version boîtier | Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur | Version système de fermeture | Verrouillage latéral sur la partie inférieure |
| Forme | Standard | Taille de construction | 7 |
| Entrée du câble | a. filetage | Type | Prise mâle |
| Version étrier | Verrouillage transversal | Joint | Pas de scellage |
| Filetage (intérieur) | M 32 | Couleur (RAL) | RAL 7035 |
| BG | 7 | Indiqué pour ModuPlug® | Non |

HDC 32A TSBU 1M32G

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

www.weidmueller.com

Drawings

HDC 32A TSBU 1M32G

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

www.weidmueller.com

Accessories**Couvercle**

Les boîtiers CIE sont parfaitement protégés grâce à un alliage injecté et à un revêtement de surface à plusieurs couches.

Le système de verrouillage sophistiqué est fabriqué en acier inoxydable. Ce qui implique une longue vie utile, une excellente résistance à la corrosion et une bonne tenue aux chocs.

Le verrouillage du boîtier garantit la sécurité du système. Notre système à ressort, unique et breveté, garantit un verrouillage sûr du boîtier et protège ce dernier contre toute ouverture inopinée.

Le repérage laser permet une identification immédiate. Pour pouvoir affecter chaque produit de façon immédiate, un repérage durable est imprimé au laser directement sur le boîtier.

Les boîtiers Weidmüller RockStar® IP65 / NEMA de type 4X s'imposent, quand il s'agit de coffrets industriels avec indice de protection IP65.

Informations générales de commande

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Type | HDC 32A DMDQ 2QB | Version |
| Référence | 1665930000 | CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 7, Degré de protection: IP65, |
| GTIN (EAN) | 4008190422967 | enfiché, Couvercle pour la partie supérieure, Verrouillage latéral sur la partie inférieure, Standard, Taille des entrées de câbles: none |
| Oté. | 1 ST | |