

**HDC 32B ALU****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://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: 10, Degré de protection: IP65, enfiché, Embase encastrée, Verrouillage longitudinal sur la partie inférieure, Standard |
| Référence  | <a href="#">1219500000</a>   |
| Type       | HDC 32B ALU  |
| GTIN (EAN) | 4008190011826  |
| Qté.       | 1 Pièce  |

## Technical data

## Agréments

Agréments



ROHS Conforme

UL File Number Search [Site Web UL](#)

Certificat N° (cURus) E92202

## Dimensions et poids

|                          |          |                          |             |
|--------------------------|----------|--------------------------|-------------|
| Profondeur               | 126.6 mm | Profondeur (pouces)      | 4.9842 inch |
| Hauteur                  | 38 mm    | Hauteur (pouces)         | 1.4961 inch |
| Largeur                  | 120 mm   | Largeur (pouces)         | 4.7244 inch |
| Cote de fixation hauteur | 65 mm    | Cote de fixation largeur | 110 mm      |
| Poids net                | 251 g    |                          |             |

## Températures

Température limite -40 °C ... 125 °C

## Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS Conforme sans exemption

REACH SVHC Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3

SCIP e98b2b24-ba23-41bf-8d19-0dda3647412f

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                   |

## HDC 32B ALU

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technical data

## 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

|                   |              |                                       |                   |
|-------------------|--------------|---------------------------------------|-------------------|
| Couple de serrage | 2 Nm         | Matériau de base du boîtier           | Aluminium injecté |
| Surface           | Électrolaqué | Degré de protection                   | IP65, enfiché     |
| Boîtiers CEM      | Non          | Matériau de l'élément de verrouillage | Acier inoxydable  |

## Dimensions

|                                 |         |                   |       |
|---------------------------------|---------|-------------------|-------|
| Distance des trous, longueur A2 | 110 mm  | Entrée du câble   | Non   |
| Largeur boîtier C               | 82.5 mm | Largeur socle C1  | 89 mm |
| Longueur boîtier                | 94 mm   | Hauteur boîtier B | 38 mm |
| Hauteur socle B1                | 7 mm    |                   |       |

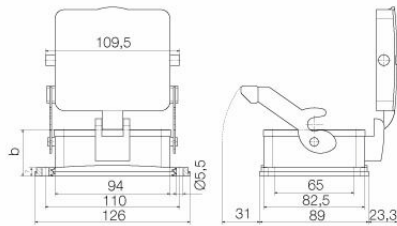
## Version

|  |  |   |                           |
|--|--|---|---------------------------|
| Presse-étoupes, nombre                 | 0  | Partie supérieure/sous-partie/Couvercle | Partie inférieure         |
| Protection                             | sans couvercle                                     | Couple de serrage                       | 2 Nm                      |
| Nombre d'entrées de câble latéralement | 0  | Version boîtier                         | Embase encastrée          |
| Version système de fermeture           | Verrouillage longitudinal sur la partie inférieure | Forme                                   | Standard                  |
| Taille de construction                 | 10   | Entrée du câble                         | Non                       |
| Type                                   | Embase (traversée)                                 | Version étrier                          | Verrouillage longitudinal |
| Joint                                  | NBR  | Couleur (RAL)                           | RAL 7035                  |
| BG                                     | 10   | Indiqué pour ModuPlug®                  | Oui                       |

## Note importante

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Informations sur le produit | Lors du montage des boîtiers, veillez à ce que le joint plat soit correctement placé. |
|-----------------------------|---|

## Drawings



## Accessories

## Capot, entrée de câble supérieure



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 32B TOLU 1M32G         | Version   |
| Référence  | <a href="#">1788450000</a> | CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 10, Degré de protection: IP65,                          |
| GTIN (EAN) | 4032248205981              | enfiché, Entrée du câble de la partie supérieure, Boîtier du connecteur,                          |
| Qté.       | 1 ST                       | Verrouillage longitudinal sur la partie inférieure, Standard, Taille des entrées de câbles: M 32  |
| Type       | HDC 32B TOLU 1PG29G        | Version   |
| Référence  | <a href="#">1219300000</a> | CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 10, Degré de protection: IP65,                          |
| GTIN (EAN) | 4008190164652              | enfiché, Entrée du câble de la partie supérieure, Boîtier du connecteur,                          |
| Qté.       | 1 ST                       | Verrouillage longitudinal sur la partie inférieure, Standard, Taille des entrées de câbles: PG 29 |

## Capot, entrée de câble latérale



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.

**HDC 32B ALU****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Accessories****Informations générales de commande**

|            |                            |  |
|------------|----------------------------|--|
| Type       | HDC 32B TSLU 1M32G         | Version  |
| Référence  | <a href="#">1788420000</a> | CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 10, Degré de protection: IP65,             |
| GTIN (EAN) | 4032248205950              | enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrouillage               |
| Qté.       | 1 ST                       | longitudinal sur la partie inférieure, Standard, Taille des entrées de câbles: M 32  |
| Type       | HDC 32B TSLU 1PG29G        | Version  |
| Référence  | <a href="#">1667120000</a> | CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 10, Degré de protection: IP65,             |
| GTIN (EAN) | 4008190424329              | enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrouillage               |
| Qté.       | 1 ST                       | longitudinal sur la partie inférieure, Standard, Taille des entrées de câbles: PG 29 |