

## HDC 16A TSLU 1PG16G

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 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: 5, Degré de protection: IP65, enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrouillage longitudinal sur la partie inférieure, Standard, Taille des entrées de câbles: PG 16 |
| Référence  | <a href="#">1664690000</a>  |
| Type       | HDC 16A TSLU 1PG16G   |
| GTIN (EAN) | 4008190421397   |
| Qté.       | 1 Pièce   |

## HDC 16A TSLU 1PG16G

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

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## Agréments

Agréments



ROHS Conforme

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

Certificat N° (cURus) E92202

## Dimensions et poids

|            |         |                     |             |
|------------|---------|---------------------|-------------|
| Profondeur | 89 mm   | Profondeur (pouces) | 3.5039 inch |
| Hauteur    | 58 mm   | Hauteur (pouces)    | 2.2835 inch |
| Largeur    | 32.5 mm | Largeur (pouces)    | 1.2795 inch |
| Poids net  | 126 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 |             |             |

Date de création 24.02.2026 08:56:37 MEZ

Niveau du catalogue / Dessins

## HDC 16A TSLU 1PG16G

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

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## Caractéristiques générales

|         |              |                     |               |
|---------|--------------|---------------------|---------------|
| Surface | Électrolaqué | Degré de protection | IP65, enfiché |
|---------|--------------|---------------------|---------------|

## Dimensions

|                  |             |                   |         |
|------------------|-------------|-------------------|---------|
| Entrée du câble  | a. filetage | Largeur boîtier C | 29.5 mm |
| Longueur boîtier | 79 mm       | Hauteur boîtier B | 58 mm   |

## Version

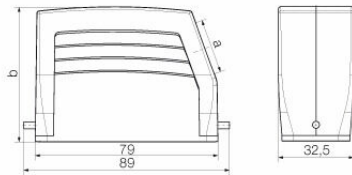
|  |  |   |   |
|--|--|---|---|
| Taille des entrées de câbles           | PG 16  | Partie supérieure/sous-partie/Couvercle | Partie supérieure                                     |
| Protection                             | sans couvercle                                     | Couple de serrage                       | 0.5 Nm  |
| Nombre d'entrées de câble vers le haut | 0  | Nombre d'entrées de câble latéralement  | 1   |
| Version boîtier                        | Entrée du câble, latéral,<br>Boîtier du connecteur | Version système de fermeture            | Verrouillage longitudinal<br>sur la partie inférieure |
| Forme                                  | Standard   | Taille de construction                  | 5   |
| Entrée du câble                        | a. filetage  | Type                                    | Prise mâle  |
| Version étrier                         | Verrouillage longitudinal                          | Joint                                   | NBR   |
| Filetage (intérieur)                   | PG 16  | Couleur (RAL)                           | RAL 7035  |
| BG                                     | 5  | Indiqué pour ModuPlug®                  | Non   |

**HDC 16A TSLU 1PG16G**

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

**Dessins**

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



## HDC 16A TSLU 1PG16G

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

## Accessoires

www.weidmueller.com

## Embase en saillie



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 16A SLU 2PG16G         | Version   |
| Référence  | <a href="#">1665070000</a> | CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 5, Degré de protection: IP65, |
| GTIN (EAN) | 4008190421779              | enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie     |
| Qté.       | 1 ST                       | inférieure, Standard, Taille des entrées de câbles: PG 16               |
| Type       | HDC 16A SLU 1PG21G         | Version   |
| Référence  | <a href="#">1665090000</a> | CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 5, Degré de protection: IP65, |
| GTIN (EAN) | 4008190421793              | enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie     |
| Qté.       | 1 ST                       | inférieure, Standard, Taille des entrées de câbles: PG 21               |
| Type       | HDC 16A SLU 2M25G          | Version   |
| Référence  | <a href="#">1788760000</a> | CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 5, Degré de protection: IP65, |
| GTIN (EAN) | 4032248206308              | enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie     |
| Qté.       | 1 ST                       | inférieure, Standard, Taille des entrées de câbles: M 25                |
| Type       | HDC 16A SLU 2M20G          | Version   |
| Référence  | <a href="#">1788770000</a> | CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 5, Degré de protection: IP65, |
| GTIN (EAN) | 4032248206315              | enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie     |
| Qté.       | 1 ST                       | inférieure, Standard, Taille des entrées de câbles: M 20                |
| Type       | HDC 16A SLU 1M25G          | Version   |
| Référence  | <a href="#">1902330000</a> | CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 5, Degré de protection: IP65, |
| GTIN (EAN) | 4032248591916              | enfiché, Embase en saillie, Verrouillage longitudinal sur la partie     |
| Qté.       | 1 ST                       | inférieure, Standard, Taille des entrées de câbles: M 25                |

## HDC 16A TSLU 1PG16G

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

www.weidmueller.com

## Accessoires

### Embase encastrée



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 16A ALU                | Version   |  |
| Référence  | <a href="#">1664920000</a> | CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 5, Degré de protection: IP65, |  |
| GTIN (EAN) | 4008190421625              | enfiché, Embase encastrée, Verrouillage longitudinal sur la partie      |  |
| Qté.       | 1 ST                       | inférieure, Standard, Taille des entrées de câbles: none                |  |

### Capot prolongateur



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 16A KLU 1PG16G         | Version   |  |
| Référence  | <a href="#">1665450000</a> | CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 5, Degré de protection: IP65, |  |
| GTIN (EAN) | 4008190422158              | enfiché, Capot prolongateur, Verrouillage longitudinal sur la partie    |  |
| Qté.       | 1 ST                       | inférieure, Standard, Taille des entrées de câbles: PG 16               |  |

## HDC 16A TSLU 1PG16G

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

www.weidmueller.com

## Accessoires

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| Type       | HDC 16A KLU 1M25G          | Version   |
| Référence  | <a href="#">1788800000</a> | CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 5, Degré de protection: IP65, |
| GTIN (EAN) | 4032248206346              | enfiché, Capot prolongateur, Verrouillage longitudinal sur la partie    |
| Qté.       | 1 ST                       | inférieure, Standard, Taille des entrées de câbles: M 25                |

### 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 16A DODL 1LB           | Version   |
| Référence  | <a href="#">1665900000</a> | CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 5, Degré de protection: IP65,             |
| GTIN (EAN) | 4008190422936              | enfiché, Couverture pour les parties inférieures du capot, Verrouillage             |
| Qté.       | 1 ST                       | longitudinal sur la partie inférieure, Standard, Taille des entrées de câbles: none |