

HDC 24B ABU N**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.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: 8, Degré de protection: IP65, enfiché, Embase encastrée, Verrouillage latéral sur la partie inférieure, Standard, Taille des entrées de câbles: none |
| Référence | 2488600000 |
| Type | HDC 24B ABU N |
| GTIN (EAN) | 4050118541533 |
| Qté. | 1 Pièce |

HDC 24B ABU N

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

| | | | |
|--------------------------|----------|--------------------------|-------------|
| Hauteur | 29.5 mm | Hauteur (pouces) | 1.1614 inch |
| Largeur | 57 mm | Largeur (pouces) | 2.2441 inch |
| Cote de fixation hauteur | 32 mm | Cote de fixation largeur | 130 mm |
| Poids net | 124.96 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 24B ABU N

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

www.weidmueller.com

Technical data**Caractéristiques générales**

| | | | |
|---------------------------------------|-----------------------------|--------------|--------------|
| Matériau de base du boîtier | Aluminium injecté | Surface | Électrolaque |
| Degré de protection | IP65, enfiché | Boîtiers CEM | Non |
| Matériau de l'élément de verrouillage | Polyamide, Acier inoxydable | | |

Dimensions

| | | | |
|---------------------------------|--------|------------------|--------|
| Distance des trous, longueur A2 | 130 mm | Entrée du câble | Non |
| Largeur boîtier C | 43 mm | Longueur boîtier | 120 mm |
| Hauteur boîtier B | 30 mm | | |

Version

| | | | |
|------------------------------|--------------------------|---|---|
| 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 | Embase encastrée | Version système de fermeture | Verrouillage latéral sur la partie inférieure |
| Forme | Standard | Taille de construction | 8 |
| Entrée du câble | Non | Type | Embase (traversée) |
| Version étrier | Verrouillage transversal | Joint | NBR |
| Couleur (RAL) | RAL 7035 | BG | 8 |
| 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.

HDC 24B ABU N

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

www.weidmueller.com

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 64D TOBU 2M32G | Version |
| Référence | 1009710000 | CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 8, Degré de protection: IP65, |
| GTIN (EAN) | 4032248771394 | enfiché, Entrée du câble de la partie supérieure, Boîtier du connecteur, |
| Qté. | 1 ST | Verrouillage latéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câbles: M 32 |
| Type | HDC 64D TOBU 1M40G | Version |
| Référence | 1045560000 | CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 8, Degré de protection: IP65, |
| GTIN (EAN) | 4032248780532 | enfiché, Entrée du câble de la partie supérieure, Boîtier du connecteur, |
| Qté. | 1 ST | Verrouillage latéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câbles: M 40 |

Boîtier du connecteur XXL, sortie 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.

HDC 24B ABU N

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

www.weidmueller.com

Accessories**Informations générales de commande**

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Type | HDC 64D TOBU 1M50G | Version |
| Référence | 1111140000 | CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 8, Degré de protection: IP65, |
| GTIN (EAN) | 4032248964413 | enfiché, Entrée du câble de la partie supérieure, Boîtier du connecteur, |
| Qté. | 1 ST | Verrouillage latéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câbles: M 50 |

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 24B TOBU 1PG21G | Version |
| Référence | 1661370000 | CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 8, Degré de protection: IP65, |
| GTIN (EAN) | 4008190417925 | enfiché, Entrée du câble de la partie supérieure, Boîtier du connecteur, |
| Qté. | 1 ST | Verrouillage latéral sur la partie inférieure, Standard, Taille des entrées de câbles: PG 21 |
| Type | HDC 24B TOBU 1PG29G | Version |
| Référence | 1661380000 | CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 8, Degré de protection: IP65, |
| GTIN (EAN) | 4008190417932 | enfiché, Entrée du câble de la partie supérieure, Boîtier du connecteur, |
| Qté. | 1 ST | Verrouillage latéral sur la partie inférieure, Standard, Taille des entrées de câbles: PG 29 |
| Type | HDC 64D TOBU 1PG21G | Version |
| Référence | 1661440000 | CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 8, Degré de protection: IP65, |
| GTIN (EAN) | 4008190417994 | enfiché, Entrée du câble de la partie supérieure, Boîtier du connecteur, |
| Qté. | 1 ST | Verrouillage latéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câbles: PG 21 |
| Type | HDC 64D TOBU 1PG29G | Version |
| Référence | 1661460000 | CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 8, Degré de protection: IP65, |
| GTIN (EAN) | 4008190418014 | enfiché, Entrée du câble de la partie supérieure, Boîtier du connecteur, |
| Qté. | 1 ST | Verrouillage latéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câbles: PG 29 |
| Type | HDC 64D TOBU 1M32G | Version |
| Référence | 1786830000 | CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 8, Degré de protection: IP65, |
| GTIN (EAN) | 4032248204076 | enfiché, Entrée du câble de la partie supérieure, Boîtier du connecteur, |
| Qté. | 1 ST | Verrouillage latéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câbles: M 32 |

HDC 24B ABU N

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

www.weidmueller.com

Accessories

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Type | HDC 24B TOBU 1M32G | Version |
| Référence | 1787810000 | CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 8, Degré de protection: IP65, |
| GTIN (EAN) | 4032248205257 | enfiché, Entrée du câble de la partie supérieure, Boîtier du connecteur, |
| Qté. | 1 ST | Verrouillage latéral sur la partie inférieure, Standard, Taille des entrées de câbles: M 32 |
| Type | HDC 24B TOBU 1M25G | Version |
| Référence | 1787820000 | CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 8, Degré de protection: IP65, |
| GTIN (EAN) | 4032248205264 | enfiché, Entrée du câble de la partie supérieure, Boîtier du connecteur, |
| Qté. | 1 ST | Verrouillage latéral sur la partie inférieure, Standard, Taille des entrées de câbles: M 25 |
| Type | HDC 24B TOBU 1M40G | Version |
| Référence | 1902980000 | CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 8, Degré de protection: IP65, |
| GTIN (EAN) | 4032248585274 | enfiché, Entrée du câble de la partie supérieure, Boîtier du connecteur, |
| Qté. | 1 ST | Verrouillage latéral sur la partie inférieure, Standard, Taille des entrées de câbles: M 40 |

Boîtier du connecteur XXL, sortie 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.

Informations générales de commande

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Type | HDC 64D TSBU 1M50G | Version |
| Référence | 1111130000 | CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 8, Degré de protection: IP65, |
| GTIN (EAN) | 4032248967711 | enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrouillage latéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câbles: M 50 |
| Qté. | 1 ST | |

HDC 24B ABU N

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

www.weidmueller.com

Accessories**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.

Informations générales de commande

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Type | HDC 24B TSBU 1PG21G | Version |
| Référence | 1661230000 | CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 8, Degré de protection: IP65, |
| GTIN (EAN) | 4008190417789 | enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrouillage |
| Qté. | 1 ST | latéral sur la partie inférieure, Standard, Taille des entrées de câbles: PG 21 |
| Type | HDC 24B TSBU 1PG29G | Version |
| Référence | 1661240000 | CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 8, Degré de protection: IP65, |
| GTIN (EAN) | 4008190417796 | enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrouillage |
| Qté. | 1 ST | latéral sur la partie inférieure, Standard, Taille des entrées de câbles: PG 29 |
| Type | HDC 64D TSBU 1PG21G | Version |
| Référence | 1661300000 | CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 8, Degré de protection: IP65, |
| GTIN (EAN) | 4008190417857 | enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrouillage |
| Qté. | 1 ST | latéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câbles: PG 21 |
| Type | HDC 64D TSBU 1PG29G | Version |
| Référence | 1661320000 | CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 8, Degré de protection: IP65, |
| GTIN (EAN) | 4008190417871 | enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrouillage |
| Qté. | 1 ST | latéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câbles: PG 29 |
| Type | HDC 64D TSBU 1M32G | Version |
| Référence | 1786770000 | CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 8, Degré de protection: IP65, |
| GTIN (EAN) | 4032248204014 | enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrouillage |
| Qté. | 1 ST | latéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câbles: M 32 |
| Type | HDC 64D TSBU 1M25G | Version |
| Référence | 1786780000 | CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 8, Degré de protection: IP65, |
| GTIN (EAN) | 4032248204021 | enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrouillage |
| Qté. | 1 ST | latéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câbles: M 25 |
| Type | HDC 24B TSBU 1M32G | Version |
| Référence | 1787750000 | CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 8, Degré de protection: IP65, |
| GTIN (EAN) | 4032248205097 | enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrouillage |
| Qté. | 1 ST | latéral sur la partie inférieure, Standard, Taille des entrées de câbles: M 32 |

HDC 24B ABU N

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

www.weidmueller.com

Accessories

| Type | HDC 24B TSBU 1M25G | Version |
|------------|----------------------------|---|
| Référence | 1787760000 | CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 8, Degré de protection: IP65, |
| GTIN (EAN) | 4032248205103 | enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrouillage |
| Qté. | 1 ST | latéral sur la partie inférieure, Standard, Taille des entrées de câbles: M 25 |
| Type | HDC 64D TSBU 1M40G | Version |
| Référence | 1809630000 | CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 8, Degré de protection: IP65, |
| GTIN (EAN) | 4032248284986 | enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrouillage |
| Qté. | 1 ST | latéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câbles: M 40 |
| Type | HDC 24B TSBU 1M40G | Version |
| Référence | 1902480000 | CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 8, Degré de protection: IP65, |
| GTIN (EAN) | 4032248592944 | enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrouillage |
| Qté. | 1 ST | latéral sur la partie inférieure, Standard, Taille des entrées de câbles: M 40 |

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 24B DODQ 4BO | Version |
|------------|----------------------------|---|
| Référence | 1665630000 | CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 8, Degré de protection: IP65, |
| GTIN (EAN) | 4008190422653 | enfiché, Couvercle pour les parties inférieures du capot, Verrouillage |
| Qté. | 1 ST | latéral sur la partie inférieure, Standard, Taille des entrées de câbles: none |

HDC 24B ABU N

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

www.weidmueller.com

Counterpart**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 24B ABU | Version |
| Référence | 1212400000 | CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 8, Degré de protection: IP65, |
| GTIN (EAN) | 4008190083939 | enfiché, Embase encastrée, Verrouillage latéral sur la partie inférieure, |
| Qté. | 1 ST | Pince de verrouillage latéral non remplaçable, Standard, Taille des entrées de câbles: none |
| Type | HDC 24B ABU N | Version |
| Référence | 2488600000 | CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 8, Degré de protection: IP65, |
| GTIN (EAN) | 4050118541533 | enfiché, Embase encastrée, Verrouillage latéral sur la partie inférieure, |
| Qté. | 1 ST | 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.

HDC 24B ABU N

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

www.weidmueller.com

Counterpart**Informations générales de commande**

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Type | HDC 24B KBU 1M25G | Version |
| Référence | 1787920000 | CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 8, Degré de protection: |
| GTIN (EAN) | 4032248205363 | IP65, enfiché, Capot prolongateur, Verrouillage latéral sur la partie inférieure, Standard, Taille des entrées de câbles: M 25 |
| Qté. | 1 ST | |
| Type | HDC 24B KBU 1PG21G | Version |
| Référence | 1661720000 | CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 8, Degré de protection: |
| GTIN (EAN) | 4008190418274 | IP65, enfiché, Capot prolongateur, Verrouillage latéral sur la partie inférieure, Standard, Taille des entrées de câbles: PG 21 |
| Qté. | 1 ST | |
| Type | HDC 24B KBU 1PG29G | Version |
| Référence | 1661730000 | CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 8, Degré de protection: |
| GTIN (EAN) | 4008190418281 | IP65, enfiché, Capot prolongateur, Verrouillage latéral sur la partie inférieure, Standard, Taille des entrées de câbles: PG 29 |
| Qté. | 1 ST | |
| Type | HDC 64D KBU 1M32G | Version |
| Référence | 1786960000 | CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 8, Degré de protection: |
| GTIN (EAN) | 4032248204205 | IP65, enfiché, Capot prolongateur, Verrouillage latéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câbles: M 32 |
| Qté. | 1 ST | |
| Type | HDC 64D KBU 1PG29G | Version |
| Référence | 1661810000 | CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 8, Degré de protection: |
| GTIN (EAN) | 4008190418359 | IP65, enfiché, Capot prolongateur, Verrouillage latéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câbles: PG 29 |
| Qté. | 1 ST | |

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 24B SBU 1M25G | Version |
| Référence | 1901150000 | CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 8, Degré de protection: IP65, |
| GTIN (EAN) | 4032248521258 | enfiché, Embase en saillie, Verrouillage latéral sur la partie inférieure, |
| Qté. | 1 ST | Standard, Taille des entrées de câbles: M 25 |
| Type | HDC 24B SBU 1M25G N | Version |
| Référence | 2560960000 | CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 8, Degré de protection: IP65, |
| GTIN (EAN) | 4050118673227 | enfiché, Embase en saillie, Verrouillage latéral sur la partie inférieure, |
| Qté. | 1 ST | Standard, Taille des entrées de câbles: M 25 |

HDC 24B ABU N

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

www.weidmueller.com

Counterpart

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Type | HDC 24B SBU 1PG21G | Version |
| Référence | 1661510000 | CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 8, Degré de protection: IP65, |
| GTIN (EAN) | 4008190418069 | enfiché, Embase en saillie, Verrouillage latéral sur la partie inférieure, |
| Qté. | 1 ST | Standard, Taille des entrées de câbles: PG 21 |
| Type | HDC 24B SBU 1PG21G N | Version |
| Référence | 2560750000 | CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 8, Degré de protection: IP65, |
| GTIN (EAN) | 4050118676747 | enfiché, Embase en saillie, Verrouillage latéral sur la partie inférieure, |
| Qté. | 1 ST | Standard, Taille des entrées de câbles: M 25 |
| Type | HDC 24B SBU 2M25G | Version |
| Référence | 1787870000 | CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 8, Degré de protection: IP65, |
| GTIN (EAN) | 4032248205318 | enfiché, Embase en saillie, Verrouillage latéral sur la partie inférieure, |
| Qté. | 1 ST | Standard, Taille des entrées de câbles: M 25 |
| Type | HDC 24B SBU 2PG21G | Version |
| Référence | 1661520000 | CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 8, Degré de protection: IP65, |
| GTIN (EAN) | 4008190418076 | enfiché, Embase en saillie, Verrouillage latéral sur la partie inférieure, |
| Qté. | 1 ST | Standard, Taille des entrées de câbles: PG 21 |
| Type | HDC 24B SBU 2M25G N | Version |
| Référence | 2560970000 | CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 8, Degré de protection: IP65, |
| GTIN (EAN) | 4050118676730 | enfiché, Embase en saillie, Verrouillage latéral sur la partie inférieure, |
| Qté. | 1 ST | Standard, Taille des entrées de câbles: M 25 |
| Type | HDC 64D SBU 1M25G | Version |
| Référence | 1904340000 | CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 8, Degré de protection: IP65, |
| GTIN (EAN) | 4032248585601 | enfiché, Embase en saillie, Verrouillage latéral sur la partie inférieure, |
| Qté. | 1 ST | haut, Taille des entrées de câbles: M 25 |
| Type | HDC 64D SBU 1M32G | Version |
| Référence | 1904350000 | CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 8, Degré de protection: IP65, |
| GTIN (EAN) | 4032248585298 | enfiché, Embase en saillie, Verrouillage latéral sur la partie inférieure, |
| Qté. | 1 ST | haut, Taille des entrées de câbles: M 32 |
| Type | HDC 64D SBU 1M32G N | Version |
| Référence | 2561050000 | CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 8, Degré de protection: IP65, |
| GTIN (EAN) | 4050118680195 | enfiché, Embase en saillie, Verrouillage latéral sur la partie inférieure, |
| Qté. | 1 ST | haut, Taille des entrées de câbles: M 32 |
| Type | HDC 64D SBU 2M25G | Version |
| Référence | 1786890000 | CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 8, Degré de protection: IP65, |
| GTIN (EAN) | 4032248204137 | enfiché, Embase en saillie, Verrouillage latéral sur la partie inférieure, |
| Qté. | 1 ST | haut, Taille des entrées de câbles: M 25 |
| Type | HDC 64D SBU 2M25G N | Version |
| Référence | 2561060000 | CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 8, Degré de protection: IP65, |
| GTIN (EAN) | 4050118680508 | enfiché, Embase en saillie, Verrouillage latéral sur la partie inférieure, |
| Qté. | 1 ST | haut, Taille des entrées de câbles: M 32 |
| Type | HDC 64D SBU 2M32G | Version |
| Référence | 1786880000 | CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 8, Degré de protection: IP65, |
| GTIN (EAN) | 4032248204120 | enfiché, Embase en saillie, Verrouillage latéral sur la partie inférieure, |
| Qté. | 1 ST | haut, Taille des entrées de câbles: M 32 |
| Type | HDC 64D SBU 2M32G N | Version |
| Référence | 2550540000 | CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 8, Degré de protection: IP65, |
| GTIN (EAN) | 4064675005087 | enfiché, Embase en saillie, Verrouillage latéral sur la partie inférieure, |
| Qté. | 1 ST | haut, Taille des entrées de câbles: M 32 |
| Type | HDC 64D SBU 2PG21G | Version |
| Référence | 1661590000 | CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 8, Degré de protection: IP65, |
| GTIN (EAN) | 4008190418144 | enfiché, Embase en saillie, Verrouillage latéral sur la partie inférieure, |
| Qté. | 1 ST | haut, Taille des entrées de câbles: PG 21 |

HDC 24B ABU N

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

Counterpart

www.weidmueller.com

| Type | HDC 64D SBU 2PG29G | Version |
|------------|----------------------------|--|
| Référence | 1661630000 | CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 8, Degré de protection: IP65, |
| GTIN (EAN) | 4008190418182 | enfiché, Embase en saillie, Verrouillage latéral sur la partie inférieure, |
| Qté. | 1 ST | haut, Taille des entrées de câbles: PG 29 |
| Type | HDC 64D SBU 2PG29G N | Version |
| Référence | 2560790000 | CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 8, Degré de protection: IP65, |
| GTIN (EAN) | 4050118894103 | enfiché, Embase en saillie, Verrouillage latéral sur la partie inférieure, |
| Qté. | 1 ST | haut, Taille des entrées de câbles: M 32 |