

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: 6, Degré de protection: IP65, enfiché, Couverture pour les parties inférieures du capot, Verrouillage latéral sur la partie supérieure, Standard, Taille des entrées de câbles: none |
| Référence | 1009090000 |
| Type | HDC 16B DODQ 2QB |
| GTIN (EAN) | 4032248713837 |
| Qté. | 1 Pièce |

HDC 16B DODQ 2QB

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments

Agréments



ROHS Conforme

Dimensions et poids

| | | | |
|-----------|-------|------------------|-------------|
| Hauteur | 17 mm | Hauteur (pouces) | 0.6693 inch |
| Largeur | 55 mm | Largeur (pouces) | 2.1654 inch |
| Poids net | 150 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 | |

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 16B DODQ 2QB

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Caractéristiques générales

| | | | |
|-------------------------------------|---------------|---------|--------------|
| Classe d'inflammabilité selon UL 94 | None | Surface | Électrolaqué |
| Degré de protection | IP65, enfiché | | |

Dimensions

| | | | |
|------------------|--------------|-------------------|-------|
| Entrée du câble | Pour embases | Largeur boîtier C | 43 mm |
| Longueur boîtier | 93.3 mm | Hauteur boîtier B | 17 mm |

Version

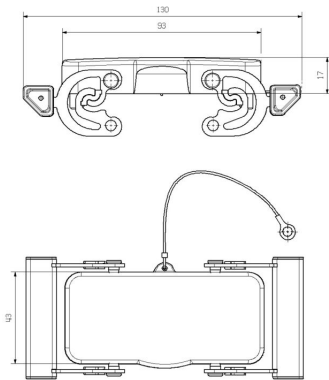
| | | | |
|---|---|--|---|
| Presse-étoupes, nombre | 0 | Taille des entrées de câbles | none |
| Partie supérieure/sous-partie/Couvercle | Couvercle | Protection | a couvercle |
| Nombre d'entrées de câble vers le haut | 0 | Nombre d'entrées de câble latéralement | 0 |
| Version boîtier | Couvercle pour les parties inférieures du capot | Version système de fermeture | Verrouillage latéral sur la partie supérieure |
| Forme | Standard | Taille de construction | 6 |
| Entrée du câble | Pour embases | Type | Protection |
| Version étrier | Verrouillage transversal | Joint | Pas de scellage |
| Couleur (RAL) | RAL 7035 | BG | 6 |
| Indiqué pour ModuPlug® | Oui | | |

HDC 16B DODQ 2QB

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

Dessins

www.weidmueller.com



HDC 16B DODQ 2QB

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

Accessoires

www.weidmueller.com

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 16B TSBU 1PG21G | Version |
| Référence | 1656480000 | CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protection: IP65, |
| GTIN (EAN) | 4008190409494 | 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 40D TSBU 1PG21G | Version |
| Référence | 1656520000 | CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protection: IP65, |
| GTIN (EAN) | 4008190409531 | 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 40D TSBU 1PG29G | Version |
| Référence | 1656540000 | CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protection: IP65, |
| GTIN (EAN) | 4008190409555 | 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 40D TSBU 1M32G | Version |
| Référence | 1787000000 | CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protection: IP65, |
| GTIN (EAN) | 4032248204243 | 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 40D TSBU 1M25G | Version |
| Référence | 1787010000 | CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protection: IP65, |
| GTIN (EAN) | 4032248204250 | 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 16B TSBU 1M25G | Version |
| Référence | 1788180000 | CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protection: IP65, |
| GTIN (EAN) | 4032248205714 | 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 16B TSBU 1M40G | Version |
| Référence | 1809620000 | CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protection: IP65, |
| GTIN (EAN) | 4032248284979 | 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 |

HDC 16B DODQ 2QB

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

www.weidmueller.com

Accessoires

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Type | HDC 40D TSBU 1M40G | Version |
| Référence | 1904800000 | CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protection: IP65, |
| GTIN (EAN) | 4032248521852 | 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 |

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 40D TOBU 2M25 | Version |
| Référence | 1208380000 | CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protection: IP65, |
| GTIN (EAN) | 4032248100248 | 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 25 |
| Type | HDC 16B TOBU 1PG21G | Version |
| Référence | 1656590000 | CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protection: IP65, |
| GTIN (EAN) | 4008190409609 | 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 40D TOBU 1PG21G | Version |
| Référence | 1656630000 | CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protection: IP65, |
| GTIN (EAN) | 4008190409647 | 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 40D TOBU 1PG29G | Version |
| Référence | 1656650000 | CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protection: IP65, |
| GTIN (EAN) | 4008190409661 | 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 40D TOBU 1M32G | Version |
| Référence | 1787060000 | CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protection: IP65, |
| GTIN (EAN) | 4032248204304 | 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 16B DODQ 2QB

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

www.weidmueller.com

Accessoires

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Type | HDC 40D TOBU 1M25G | Version |
| Référence | 1787070000 | CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protection: IP65, enfiché, Entrée du câble de la partie supérieure, Boîtier du connecteur, Verrouillage latéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câbles: M 25 |
| GTIN (EAN) | 4032248204410 | |
| Qté. | 1 ST | |
| Type | HDC 16B TOBU 1M25G | Version |
| Référence | 1788210000 | CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protection: IP65, enfiché, Entrée du câble de la partie supérieure, Boîtier du connecteur, Verrouillage latéral sur la partie inférieure, Standard, Taille des entrées de câbles: M 25 |
| GTIN (EAN) | 4032248205745 | |
| Qté. | 1 ST | |

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 16B DODQ 4BO | Version |
| Référence | 1665260000 | CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protection: IP65, enfiché, Couverture pour les parties inférieures du capot, Verrouillage latéral sur la partie inférieure, Standard, Taille des entrées de câbles: none |
| GTIN (EAN) | 4008190421960 | |
| Qté. | 1 ST | |