

#### 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.

Version	CIE, 96 boîtiers, Taille: 3, Degré de protection: IP65 (quand enfiché), Embase en saillie, Ver- rouillage longitudinal sur la partie inférieure, haut, sans couvercle, Taille des entrées de câbles: M 32
Référence	<u>1900900000</u>
Туре	HDC 16D SLU 1M32G
GTIN (EAN)	4032248521128
Qté.	1 pièce(s)



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Caractéristiques techniques

Dimo	nsions	<b>01</b>	noide
vime	nsions	eτ	bolas

Hauteur	74 mm	Hauteur (pouces)	2,913 inch
Largeur	71,7 mm	Largeur (pouces)	2,823 inch
Cote de fixation hauteur	45 mm	Cote de fixation largeur	70 mm
Poids net	288 g		

## **Températures**

Température limite	-40 °C	125 °C

## Classifications

ETIM 6.0	EC000437	ETIM 7.0	EC000437
ETIM 8.0	EC000437	ETIM 9.0	EC000437
ECLASS 9.0	27-44-02-02	ECLASS 9.1	27-44-02-02
ECLASS 10.0	27-44-02-02	ECLASS 11.0	27-44-02-02
ECLASS 12.0	27-44-02-02	ECLASS 13.0	27-44-02-02
ECLASS 14.0	27-44-02-02		

## Caractéristiques générales

Boîtiers CEM	Non	Couple de serrage	1,2 Nm
Degré de protection	IP65 (quand enfiché)	Matériau de base du boîtier	Aluminium injecté
Matériau de l'élément de verrouillage	Acier inoxydable	Surface	Électrolaque

### **Dimensions**

Distance des trous, longueur A2	70 mm	Entrée du câble	a. filetage
Hauteur boîtier B	74 mm	Hauteur socle B1	5 mm
Largeur boîtier C	43 mm	Largeur socle C1	54,5 mm
Longueur boîtier	60 mm		

### Version

BG	3	Couleur (RAL)	RAL 7035
Couple de serrage	1,2 Nm	Entrée du câble	a. filetage
Filetage (intérieur)	M 32	Forme	haut
Indiqué pour ModuPlug <sup>®</sup>	Oui	Joint	NBR
Nombre d'entrées de câble latéralemen	t 1	Nombre d'entrées de câble vers le haut	0
Partie supérieure/sous-partie/Couvercle	Partie inférieure	Taille	3
Taille des entrées de câbles	M 32	Туре	Base du boîtier
Version boîtier	Embase en saillie	Version capot	sans couvercle
Version système de fermeture	Verrouillage longitudinal	Version étrier	
	sur la partie inférieure		Verrouillage longitudinal

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

Date de création 6 septembre 2024 01:31:31 CEST



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Caractéristiques techniques

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

### Conformité environnementale du produit

REACH SVHC	Lead 7439-92-1 Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3
SCIP	e98b2b24-ba23-41bf-8d19-0dda3647412f
Résistance aux agents chimiques	de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@578faaf0 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@4685c886 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@6cf89eb1 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@2e1549bd de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@6c4e9757 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@6c4e9757 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@40b770e8 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@40b770e8 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@6170b886 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@62439261 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@18236ce0
Statut de conformité RoHS	Conforme avec exemption
Exemption RoHS (le cas échéant/connue)	6bl

### **Agréments**

Agréments CESSUS

ROHS	Conforme
UL File Number Search	Site Web UL
Certificat Nº (cURus)	E92202



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Caractéristiques techniques

## Téléchargements

Données techniques	CAD data – STEP
Notification de modification produit	DE - HDC base housings size 16D/32A/32B
	DE - HDC base housings size 16D/32A/32B
	20220214 Technical change to HDC housings
	20220214 Technische Änderung bei HDC-Gehäusen
Catalogue	Catalogues in PDF-format
Brochures	FL FIELDWIRING EN
	<u>FL FIELDWIRING EN</u>



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Accessoires

#### 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.

	<b>J</b>	
Туре	HDC 06B TOLU 1M20G	Version
Référence	<u>1788120000</u>	CIE ,96 boîtiers, Taille: 3, Degré de protection: IP65 (quand enfiché),
GTIN (EAN)	4032248205561	Entrée du câble de la partie supérieure, Boîtier du connecteur,
Qté.	1 pièce(s)	Verrouillage longitudinal sur la partie inférieure, Standard, Taille des
		entrées de câbles: M 20
Туре	HDC 16D TOLU 1M25G	Version
Référence	<u>1787500000</u>	CIE ,96 boîtiers, Taille: 3, Degré de protection: IP65 (quand enfiché),
GTIN (EAN)	4032248204847	Entrée du câble de la partie supérieure, Boîtier du connecteur,
Qté.	1 pièce(s)	Verrouillage longitudinal sur la partie inférieure, haut, Taille des
		entrées de câbles: M 25
Туре	HDC 06B TOLU 1PG16G	Version
Référence	<u>1652640000</u>	CIE ,96 boîtiers, Taille: 3, Degré de protection: IP65 (quand enfiché),
GTIN (EAN)	4008190402716	Entrée du câble de la partie supérieure, Boîtier du connecteur,
Qté.	1 pièce(s)	Verrouillage longitudinal sur la partie inférieure, Standard, Taille des
		entrées de câbles: PG 16
Туре	HDC 16D TOLU 1PG29G	Version
Référence	<u>1652700000</u>	CIE ,96 boîtiers, Taille: 3, Degré de protection: IP65 (quand enfiché),
GTIN (EAN)	4008190402778	Entrée du câble de la partie supérieure, Boîtier du connecteur,
Qté.	1 pièce(s)	Verrouillage longitudinal sur la partie inférieure, haut, Taille des
		entrées de câbles: PG 29
Туре	HDC 06B TOLU 1PG13G	Version
Référence	1670500000	CIE ,96 boîtiers, Taille: 3, Degré de protection: IP65 (quand enfiché),
GTIN (EAN)	4008190431587	Entrée du câble de la partie supérieure, Boîtier du connecteur,
Qté.	1 pièce(s)	Verrouillage longitudinal sur la partie inférieure, Standard, Taille des
		entrées de câbles: PG 13,5
Туре	HDC 16D TOLU 1M32G	Version
Référence	<u>1787490000</u>	CIE ,96 boîtiers, Taille: 3, Degré de protection: IP65 (quand enfiché),
GTIN (EAN)	4032248204830	Entrée du câble de la partie supérieure, Boîtier du connecteur,
Qté.	1 pièce(s)	Verrouillage longitudinal sur la partie inférieure, haut, Taille des
		entrées de câbles: M 32



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## **Accessoires**

HDC 06B TOLU 1M25G	Version
<u>1788110000</u>	CIE ,96 boîtiers, Taille: 3, Degré de protection: IP65 (quand enfiché),
4032248205554	Entrée du câble de la partie supérieure, Boîtier du connecteur,
1 pièce(s)	Verrouillage longitudinal sur la partie inférieure, Standard, Taille des
	entrées de câbles: M 25
UDO 100 TOLLI 100010	
HDC 16D TOLU 1PG21G	Version
1652680000	Version CIE ,96 boîtiers, Taille: 3, Degré de protection: IP65 (quand enfiché),
1652680000	CIE ,96 boîtiers, Taille: 3, Degré de protection: IP65 (quand enfiché),
	1788110000 4032248205554 1 pièce(s)

#### 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.

	tiono gonoralos ao	001111111111111111111111111111111111111
Туре	HDC 06B TSLU 1M20G	Version
Référence	<u>1788100000</u>	CIE ,96 boîtiers, Taille: 3, Degré de protection: IP65 (quand
GTIN (EAN)	4032248205547	enfiché), Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrouillage
Qté.	1 pièce(s)	longitudinal sur la partie inférieure, Standard, Taille des entrées de
		câbles: M 20
Туре	HDC 16D TSLU 1PG21G	Version
Référence	1652560000	CIE ,96 boîtiers, Taille: 3, Degré de protection: IP65 (quand
GTIN (EAN)	4008190402631	enfiché), Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrouillage
Qté.	1 pièce(s)	longitudinal sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câbles:
		PG 21
Туре	HDC 16D TSLU 1M25G	Version
Référence	1787480000	CIE ,96 boîtiers, Taille: 3, Degré de protection: IP65 (quand
GTIN (EAN)	4032248204823	enfiché), Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrouillage
Qté.	1 pièce(s)	longitudinal sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câbles:
		M 25
Туре	HDC 06B TSLU 1M25G	Version
Référence	1788090000	CIE ,96 boîtiers, Taille: 3, Degré de protection: IP65 (quand
GTIN (EAN)	4032248205530	enfiché), Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrouillage
Qté.	1 pièce(s)	longitudinal sur la partie inférieure, Standard, Taille des entrées de
	_	câbles: M 25



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## **Accessoires**

HDC 06B TSLU 1PG13G	Version
1670530000	CIE ,96 boîtiers, Taille: 3, Degré de protection: IP65 (quand
4008190431617	enfiché), Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrouillage
1 pièce(s)	longitudinal sur la partie inférieure, Standard, Taille des entrées de
	câbles: PG 13,5
HDC 06B TSLU 1PG16G	Version
<u>1652520000</u>	CIE ,96 boîtiers, Taille: 3, Degré de protection: IP65 (quand
4008190402594	enfiché), Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrouillage
1 pièce(s)	longitudinal sur la partie inférieure, Standard, Taille des entrées de
	câbles: PG 16
HDC 16D TSLU 1PG29G	Version
<u>1652580000</u>	CIE ,96 boîtiers, Taille: 3, Degré de protection: IP65 (quand
4008190402655	enfiché), Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrouillage
1 pièce(s)	longitudinal sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câbles:
	PG 29
HDC 16D TSLU 1M32G	Version
<u>1787470000</u>	CIE ,96 boîtiers, Taille: 3, Degré de protection: IP65 (quand
4032248204816	enfiché), Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrouillage
1 pièce(s)	longitudinal sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câbles:
_	M 32
	1670530000 4008190431617 1 pièce(s) HDC 06B TSLU 1PG16G 1652520000 4008190402594 1 pièce(s) HDC 16D TSLU 1PG29G 1652580000 4008190402655 1 pièce(s) HDC 16D TSLU 1M32G 1787470000 4032248204816

### 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.

Туре	HDC 06B DODL 2BO	Version
Référence	<u>1665200000</u>	CIE ,96 boîtiers, Taille: 3, Degré de protection: IP65 (quand enfiché),
GTIN (EAN)	4008190421908	Couvercle pour les parties inférieures du capot, Verrouillage
Qté.	1 pièce(s)	longitudinal sur la partie inférieure, Standard