

#### 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: 6, Degré de protection: IP65, enfiché, Embase en saillie, Ver- rouillage latéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câbles: M 32
Référence	<u>1902990000</u>
Туре	HDC 40D SBU 1M32G
GTIN (EAN)	4032248592968
Qté.	1 Pièce



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Caractéristiques techniques

Α	aı	·é	m	e	n	ts

Agréments	
	C The us

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

#### **Dimensions et poids**

Hauteur	84 mm	Hauteur (pouces)	3.3071 inch
Largeur	56.5 mm	Largeur (pouces)	2.2244 inch
Cote de fixation hauteur	45 mm	Cote de fixation largeur	105 mm
Poids net	449 g		

#### **Températures**

Température limite -40 °C ... 125 °C

#### Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption	
REACH SVHC	Potassium perfluorobutane sulfonate 2942	20-49-3
SCIP	e98b2b24-ba23-41bf-8d19-0dda364741	2f
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 6.0	EC000437	ETIM 7.0	EC000437
ETIM 8.0	EC000437	ETIM 9.0	EC000437

Date de création 29.10.2025 01:33:10 MEZ



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Caractéristiques techniques

ETIM 10.0	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
ECLASS 15.0	27-44-02-02		

### 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	Acier inoxydable	_	

#### **Dimensions**

Distance des trous, longueur A2	105 mm	Entrée du câble	a. filetage
Largeur boîtier C	43 mm	Largeur socle C1	56.5 mm
Longueur boîtier	93.3 mm	Hauteur boîtier B	84 mm
Hauteur socle B1	5 mm		

#### Version

10.0.0			
Taille des autotes de aâbles	M 32	Portio curávicura (cou a portio (Cour	anala Doutia infériarre
Taille des entrées de câbles	IVI 32	Partie supérieure/sous-partie/Couve	
Nombre d'entrées de câble vers le haut	0	Nombre d'entrées de câble latéraler	ment 1
Version boîtier	Embase en saillie	Version système de fermeture	Verrouillage latéral sur la partie inférieure
Forme	haut	Taille de construction	6
Entrée du câble	a. filetage	Туре	Base du boîtier
Version étrier	Verrouillage transversal	Joint	NBR
Filetage (intérieur)	M 32	Couleur (RAL)	RAL 7035
BG	6	Indiqué pour ModuPlug®	Oui

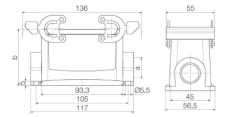


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Dessins





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Accessoires

#### 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 hoîtier

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 protectior enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou latéral sur la partie inférieure, Standard, Taille des entrées de PG 21           Type         HDC 40D TSBU 1PG21G         Version           Référence         1656520000         CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protectior enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou latéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câble           Type         HDC 40D TSBU 1PG29G         Version           Référence         1656540000         CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protectior enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou latéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câble           Type         HDC 40D TSBU 1M32G         Version           Référence         1 ST         latéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câble           Type         HDC 40D TSBU 1M32G         Version           Référence         1787000000         CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protection enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou latéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câble           Type         HDC 40D TSBU 1M25G         Version           CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protection enfiché, Entrée du câble, laté	
GTIN (EAN)  Qué.  1 ST  Interés du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou latéral sur la partie inférieure, Standard, Taille des entrées de PG 21  Type  HDC 40D TSBU 1PG21G  Version  CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protection enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou latéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câble version  CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protection enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou latéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câble enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou latéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câble enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou latéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câble enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou enfiché, Entrée	
Qté.       1 ST       latéral sur la partie inférieure, Standard, Taille des entrées de PG 21         Type       HDC 40D TSBU 1PG21G       Version         Référence       1656520000       CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protectior enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verror latéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câble         Qté.       1 ST       latéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câble         Type       HDC 40D TSBU 1PG29G       Version         Référence       1656540000       CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protectior enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verror latéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câble         Type       HDC 40D TSBU 1M32G       Version         Référence       1787000000       CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protectior enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verror de latéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câble         Type       HDC 40D TSBU 1M25G       Version         Référence       1787010000       CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protectior enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verror de latéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câble         Type       HDC 16B TSBU 1M25G       Version         CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protectior enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier	ı: IP65,
Type HDC 40D TSBU 1PG21G Version  Référence 1656520000 CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protectior enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou du câble, latéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câble enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou du câble, latéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câble enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou du câble, latéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câble enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou du câble, latéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câble enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou du câble, latéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câble enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou du câble, latéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câble enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, V	uillage
Type HDC 40D TSBU 1PG21G Version  CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protectior enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verror latéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câble (IE ,96 boîtiers, Taille des entrées de câble latéral)  Type HDC 40D TSBU 1PG29G Version  Référence 1656540000 CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protectior enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verror latéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câble latéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câble latéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câble latéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câble latéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câble latéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câble latéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câble latéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câble latéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câble latéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câble latéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câble latéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câble latéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câble latéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câble latéral sur la partie inférieure, Standard, Taille des entrées de M 25  Type HDC 16B TSBU 1M25G latéral sur la partie inférieure, Standard, Taille des entrées de M 25  Type HDC 16B TSBU 1M40G latéral sur la partie inférieure, Standard, Taille des entrées de M 25  Type HDC 16B TSBU 1M40G latéral sur la partie inférieure, Standard, Taille des entrées de M 25  Type HDC 16B TSBU 1M40G latéral sur la partie inférieure, Standard, Taille des entrées de M 25	câbles:
Référence GTIN (EAN) 4008190409531 enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou du de de la dela de	
GTIN (EAN) 4008190409531 enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verror latéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câble latéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câble latéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câble latéral partie inférieure, haut, Taille des entrées de câble latéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câble latéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câble latéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câble latéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câble latéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câble latéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câble latéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câble latéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câble latéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câble latéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câble latéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câble latéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câble latéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câble latéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câble latéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câble latéral sur la partie inférieure, Standard, Taille des entrées de M 25  Type HDC 16B TSBU 1M40G Version  Type HDC 16B TSBU 1M40G Version  CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protectior latéral sur la partie inférieure, Standard, Taille des entrées de M 25  Type HDC 16B TSBU 1M40G Version  CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protectior enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verror deference latéral du connecteur, Verror deference enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verror deference enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verror deference enfiché du câble, latéral, Boîtie	
Qté.1 STlatéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câbleTypeHDC 40D TSBU 1PG29GVersionRéférence1656540000CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protectionGTIN (EAN)4008190409555enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, VerrorQté.1 STlatéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câbleTypeHDC 40D TSBU 1M32GVersionRéférence1787000000CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protectionGTIN (EAN)4032248204243enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, VerrorQté.1 STlatéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câbleTypeHDC 40D TSBU 1M25GVersionRéférence1787010000CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protectionGTIN (EAN)4032248204250enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, VerrorQté.1 STlatéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câbleTypeHDC 16B TSBU 1M25GVersionRéférence1788180000CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protectionGTIN (EAN)4032248205714enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, VerrorQté.1 STlatéral sur la partie inférieure, Standard, Taille des entrées de M 25TypeHDC 16B TSBU 1M40GVersionCIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protectionGTIN (EAN)4032248284979cIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré	ı: IP65,
Type HDC 40D TSBU 1PG29G  Référence 1656540000  CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protectior enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou du ci. 1 ST  Iatéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câble PHDC 40D TSBU 1M32G  Référence 1787000000  CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protectior enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou du ci. 1 ST  Iatéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câble protection enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou du ci. 1 ST  Iatéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câble protection enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou du ci. 1 ST  Iatéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câble protection enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou du ci. 1 ST  Iatéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câble protection enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou du ci. 1 ST  Iatéral sur la partie inférieure, Standard, Taille des entrées de nu câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou latéral sur la partie inférieure, Standard, Taille des entrées de M 25  Type HDC 16B TSBU 1M40G  Type HDC 16B TSBU 1M40G  Référence 1809620000  CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protection latéral sur la partie inférieure, Standard, Taille des entrées de M 25  Type HDC 16B TSBU 1M40G  CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protection enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou deférence latéral enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou enfiché, Entré	uillage
Référence  GTIN (EAN)  4008190409555  CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protection enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou latéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câble PhDC 40D TSBU 1M32G  Référence  1787000000  CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protection enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou latéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câble protection enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou latéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câble protection enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou latéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câble protection enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou latéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câble latéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câble latéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câble latéral sur la partie inférieure, Standard, Taille des entrées de muse protection enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou latéral sur la partie inférieure, Standard, Taille des entrées de muse latéral sur la partie inférieure, Standard, Taille des entrées de muse latéral sur la partie inférieure, Standard, Taille des entrées de muse latéral sur la partie inférieure, Standard, Taille des entrées de muse latéral sur la partie inférieure, Standard, Taille des entrées de muse latéral sur la partie inférieure, Standard, Taille des entrées de muse latéral sur la partie inférieure, Standard, Taille des entrées de muse latéral sur la partie inférieure, Standard, Taille des entrées de muse latéral sur la partie inférieure, Standard, Taille des entrées de muse la latéral sur la partie inférieure, Standard, Taille des entrées de muse la latéral sur la partie inférieure, Standard, Taille des entrées de muse la latéral sur la partie inférieure, Standard, Taille des entrées	es: PG 21
GTIN (EAN) 4008190409555 enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verror latéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câble PhDC 40D TSBU 1M32G Référence 1787000000 CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protection enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verror latéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câble PhDC 40D TSBU 1M25G Référence 1787010000 CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protection enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verror latéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câble PhDC 16B TSBU 1M25G Type HDC 16B TSBU 1M25G Référence 1788180000 CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protection enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verror latéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câble PhDC 16B TSBU 1M25G Type HDC 16B TSBU 1M25G Version CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protection enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verror latéral sur la partie inférieure, Standard, Taille des entrées de M 25  Type HDC 16B TSBU 1M40G CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protection enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verror deférence 1809620000 CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protection enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verror enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verror enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verror enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verror enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verror enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verror enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verror enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verror enfiché enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verror enfiché enfiché enfiché enfiché enfiché enfiché enfiché enfi	
Qté.1 STlatéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câbleTypeHDC 40D TSBU 1M32GVersionRéférence1787000000CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protectionGTIN (EAN)4032248204243enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, VerrorQté.1 STlatéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câbleTypeHDC 40D TSBU 1M25GVersionRéférence1787010000CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protectionGTIN (EAN)4032248204250enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, VerrorQté.1 STlatéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câbleTypeHDC 16B TSBU 1M25GVersionRéférence1788180000CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protectionGTIN (EAN)4032248205714enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, VerrorQté.1 STlatéral sur la partie inférieure, Standard, Taille des entrées deM 25VersionTypeHDC 16B TSBU 1M40GVersionRéférence1809620000CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protectionGTIN (EAN)4032248284979enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verror	ı: IP65,
Type HDC 40D TSBU 1M32G  Référence 1787000000  CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protection enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou dté.  1 ST latéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câble Version  Référence 1787010000  Référence 1787010000  CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protection enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou dté.  1 ST latéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câble protection enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou latéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câble version  Type HDC 16B TSBU 1M25G  Référence 1788 180000  CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protection enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou latéral sur la partie inférieure, Standard, Taille des entrées de M 25  Type HDC 16B TSBU 1M40G  Version  Type HDC 16B TSBU 1M40G  Version  CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protection enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou des M 25  Type HDC 16B TSBU 1M40G  CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protection enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou enfiché e	uillage
Référence GTIN (EAN) Oté. 1 ST Interview du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verror latéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câble protection GTIN (EAN) Oté. 1 ST Interview du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verror latéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câble Type HDC 40D TSBU 1M25G Référence 1787010000 CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protection Oté. 1 ST Interview du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verror latéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câble Type HDC 16B TSBU 1M25G Version CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protection CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protection CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protection CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protection CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protection CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protection CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protection CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protection CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protection CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protection CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protection CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protection CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protection CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protection CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protection CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protection CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protection CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protection CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protection	es: PG 29
GTIN (EAN)  4032248204243  enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verror latéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câble  Type HDC 40D TSBU 1M25G  Référence 1787010000  CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protection enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verror latéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câble  Type HDC 16B TSBU 1M25G  Référence 1788180000  CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protection enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verror latéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câble  Type HDC 16B TSBU 1M25G  CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protection enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verror latéral sur la partie inférieure, Standard, Taille des entrées de M 25  Type HDC 16B TSBU 1M40G  Version  CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protection enfiché ence 1809620000  CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protection enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verror enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verror enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verror enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verror enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verror enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verror enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verror enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verror enfiché enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verror enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verror enfiché	
Qté.1 STlatéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câbleTypeHDC 40D TSBU 1M25GVersionRéférence1787010000CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protectionGTIN (EAN)4032248204250enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, VerrorQté.1 STlatéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câbleTypeHDC 16B TSBU 1M25GVersionRéférence1788180000CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protectionGTIN (EAN)4032248205714enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, VerrorQté.1 STlatéral sur la partie inférieure, Standard, Taille des entrées de M 25TypeHDC 16B TSBU 1M40GVersionRéférence1809620000CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protectionGTIN (EAN)4032248284979enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verror	ı: IP65,
Type HDC 40D TSBU 1M25G Version  CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protectior enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verror de latéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câble PM25G Version  CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protectior enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verror de latéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câble PM25G Version  CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protectior enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verror latéral sur la partie inférieure, Standard, Taille des entrées de M25  Type HDC 16B TSBU 1M40G Version  CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protectior enfiché Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verror enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verror enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verror enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verror enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verror enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verror enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verror enfiché enfiché Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verror enfiché enfi	uillage
Référence 1787010000 GTIN (EAN) 4032248204250 Qté. 1 ST latéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câble. Type HDC 16B TSBU 1M25G GTIN (EAN) 4032248205714 Qté. 1 ST latéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câble.  Type HDC 16B TSBU 1M25G GTIN (EAN) 4032248205714 Qté. 1 ST latéral sur la partie inférieure, Boîtier du connecteur, Verrou enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou latéral sur la partie inférieure, Standard, Taille des entrées de M 25  Type HDC 16B TSBU 1M40G Référence 1809620000 CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protection enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou enfiché enfi	es: M 32
GTIN (EAN)  4032248204250  enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verror latéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câble  Type  HDC 16B TSBU 1M25G  Référence  1788180000  CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protection enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verror latéral sur la partie inférieure, Standard, Taille des entrées de M 25  Type  HDC 16B TSBU 1M40G  Version  Version  CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protection de M 25  Type  HDC 16B TSBU 1M40G  Version  CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protection enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verror enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verror	
Oté.     1 ST     latéral sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câble       Type     HDC 16B TSBU 1M25G     Version       Référence     1788180000     CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protection       GTIN (EAN)     4032248205714     enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou       Oté.     1 ST     latéral sur la partie inférieure, Standard, Taille des entrées de M 25       Type     HDC 16B TSBU 1M40G     Version       Référence     1809620000     CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protection       GTIN (EAN)     4032248284979     enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou	ı: IP65,
Type HDC 16B TSBU 1M25G  Référence 1788180000  CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protection enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou latéral sur la partie inférieure, Standard, Taille des entrées de M 25  Type HDC 16B TSBU 1M40G  Référence 1809620000  CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protection enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou	uillage
Référence 1788 180000 GTIN (EAN) Oté. 1 ST Latéral sur la partie inférieure, Standard, Taille des entrées de M 25  Type HDC 16B TSBU 1M40G Référence 1809620000 GTIN (EAN) Oté. 1 ST Latéral sur la partie inférieure, Standard, Taille des entrées de M 25  Type HDC 16B TSBU 1M40G CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protection enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou	es: M 25
GTIN (EAN)  4032248205714  enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou latéral sur la partie inférieure, Standard, Taille des entrées de M 25  Type HDC 16B TSBU 1M40G  Référence 1809620000  GTIN (EAN)  CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protection enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou	
Oté.     1 ST     latéral sur la partie inférieure, Standard, Taille des entrées de M 25       Type     HDC 16B TSBU 1M40G     Version       Référence     1809620000     CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protection enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou	ı: IP65,
M 25  Type HDC 16B TSBU 1M40G Version  Référence 1809620000 CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protection enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou	uillage
Type HDC 16B TSBU 1M40G Version  Référence 1809620000 CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protection  4032248284979 enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou	câbles:
Référence 1809620000 CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protection GTIN (EAN) 4032248284979 enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou	
GTIN (EAN) 4032248284979 enfiché, Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur, Verrou	
	ı: IP65,
Qté. 1 ST latéral sur la partie inférieure, Standard, Taille des entrées de	uillage
	câbles:
M 40	



#### 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

IIIIOIIIIa	informations generales de commande				
Туре	HDC 40D TOBU 2M25	Version			
Référence	<u>1208380000</u>	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			
Туре	HDC 16B TOBU 1PG21G	Version			
Référence	<u>1656590000</u>	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			
Туре	HDC 40D TOBU 1PG21G	Version			
Référence	<u>1656630000</u>	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			
Туре	HDC 40D TOBU 1PG29G	Version			
Référence	<u>1656650000</u>	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			
Туре	HDC 40D TOBU 1M32G	Version			
Référence	<u>1787060000</u>	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			

Date de création 29.10.2025 01:33:10 MEZ



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Accessoires

Type	HDC 40D TOBU 1M25G	Version
Référence	<u>1787070000</u>	CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protection: IP65,
GTIN (EAN)	4032248204410	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
Туре	HDC 16B TOBU 1M25G	Version
Type Référence	HDC 16B TOBU 1M25G 1788210000	Version CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protection: IP65,
Référence	<u>1788210000</u>	CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protection: IP65,

#### 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

Туре	HDC 16B DODQ 4BO	Version
Référence	<u>1665260000</u>	CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 6, Degré de protection: IP65,
GTIN (EAN)	4008190421960	enfiché, Couvercle pour les parties inférieures du capot, Verrouillage
Qté.	1 ST	latéral sur la partie inférieure, Standard