

## HDC 32B SBU 2M40G CS

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: 10, Degré de protection: IP65, enfiché, Embase en saillie, Verrouillage latéral sur la partie inférieure, Standard, Taille des entrées de câbles: M 40
Référence	<a href="#">1301990000</a>
Type	HDC 32B SBU 2M40G CS
GTIN (EAN)	4050118371543
Qté.	1 Pièce

## HDC 32B SBU 2M40G CS

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

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## Agréments

Agréments



ROHS Conformance

## Dimensions et poids

Profondeur	140 mm	Profondeur (pouces)	5.5118 inch
Hauteur	79 mm	Hauteur (pouces)	3.1102 inch
Largeur	92.5 mm	Largeur (pouces)	3.6417 inch
Cote de fixation hauteur	67 mm	Cote de fixation largeur	112 mm
Poids net	604 g		

## Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption
REACH SVHC	Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3
SCIP	e98b2b24-ba23-41bf-8d19-Odda3647412f

## 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		

## Caractéristiques générales

Surface	Électrolaque	Degré de protection	IP65, enfiché
---------	--------------	---------------------	---------------

## Dimensions

Distance des trous, longueur A2	112 mm	Entrée du câble	a. filetage
Largeur boîtier C	83 mm	Largeur socle C1	93 mm
Longueur boîtier	94 mm	Hauteur boîtier B	79 mm
Hauteur socle B1	5 mm		

## Version

Presse-étoupes, nombre	0	Taille des entrées de câbles	M 40
Partie supérieure/sous-partie/Couvercle	Partie inférieure	Protection	sans couvercle
Couple de serrage	2 Nm	Nombre d'entrées de câble vers le haut	0
Nombre d'entrées de câble latéralement	2	Version boîtier	Embase en saillie
Version système de fermeture	Verrouillage latéral sur la partie inférieure	Forme	Standard
Taille de construction	10	Entrée du câble	a. filetage
Type	Base du boîtier	Version étrier	Verrouillage transversal
Joint	NBR	Filetage (intérieur)	M 40
Couleur (RAL)	RAL 7035	BG	10
Indiqué pour ModuPlug®	Oui		

## HDC 32B SBU 2M40G CS

**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 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 32B TSBU 1PG29G	Version	
Référence	<a href="#">1666840000</a>	CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 10, Degré de protection: IP65,	
GTIN (EAN)	4008190424046	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 32B TSBU 1M32G	Version	
Référence	<a href="#">1788400000</a>	CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 10, Degré de protection: IP65,	
GTIN (EAN)	4032248205936	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	

### 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.

## HDC 32B SBU 2M40G CS

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

www.weidmueller.com

## Accessoires

### Informations générales de commande

Type	HDC 32B TOBU 1M40G	Version
Référence	<a href="#">1221070000</a>	CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 10, Degré de protection: IP65, enfiché, Boîtier du connecteur, Entrée du câble de la partie supérieure, Verrouillage latéral sur la partie inférieure, Standard, Taille des entrées de câbles: M 40
GTIN (EAN)	4032248998180	
Qté.	1 ST	
Type	HDC 32B TOBU 1PG29G	Version
Référence	<a href="#">1666870000</a>	CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 10, 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: PG 29
GTIN (EAN)	4008190424077	
Qté.	1 ST	
Type	HDC 32B TOBU 1M32G	Version
Référence	<a href="#">1788430000</a>	CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 10, 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 32
GTIN (EAN)	4032248205967	
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 32B DODQ 4B0	Version
Référence	<a href="#">1165790000</a>	CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 10, 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)	4032248964512	
Qté.	1 ST	

## HDC 32B SBU 2M40G CS

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

## Accessoires

www.weidmueller.com

## Version IP68



En plus de la vaste gamme de boîtiers, Weidmüller propose une variété de presse-étoupes pour un large éventail d'applications.

Les presse-étoupes en laiton, plastique et acier inoxydable répondent aux classes de protection IP les plus diverses pour convenir à tout boîtier industriel.

En fonction de la série de presse-étoupes et de l'application, les presse-étoupes sont homologués et testés selon VDE, UL, UR, cULus, DNV GL ou EN 45545.

## Informations générales de commande

Type	VG M40 - MS 68	Version
Référence	<a href="#">1772250000</a>	VG MS (presse-étoupe laiton standard), Raccord à vis, droit, M 40, 9
GTIN (EAN)	4032248 129904	mm, OD min. 18 - OD max. 25 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bars
Qté.	10 ST	(30 min.), Laiton, nickelé
Type	VG M40-1/K68	Version
Référence	<a href="#">1909890000</a>	VG K (presse-étoupe plastique standard), Raccord à vis, droit, M 40,
GTIN (EAN)	4032248536818	10 mm, OD min. 19 - OD max. 28 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bars
Qté.	10 ST	(30 min.), Polyamide 6