

### 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: 4, Degré de protection: IP65 (quand enfiché), Entrée du câble, latéral, Boî tier du connecteur, Verrouillage longitudinal sur la partie inférieure, Standard, Taille des entrées de câbles: M 25
Référence	<u>1787580000</u>
Туре	HDC 10B TSLU 1M25G
GTIN (EAN)	4032248204922
Qté.	1 pièce(s)



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

27-44-02-02

27-44-02-02

**RAL 7035** 

M 25

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Caractéristiques techniques

-			
Dim	ension	is et	noids

Hauteur	52 mm	Hauteur (pouces)	2,047 inch
Largeur	43 mm	Largeur (pouces)	1,693 inch
Poids net	142 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 11.0

ECLASS 13.0

Couleur (RAL)

Filetage (intérieur)

### Caractéristiques générales

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

27-44-02-02

27-44-02-02

a. filetage

### **Dimensions**

ECLASS 10.0

ECLASS 12.0

Entrée du câble	a. filetage	Hauteur boîtier B	52 mm
Largeur boîtier C	43 mm	Longueur boîtier	73 mm

#### Version

Entrée du câble

BG

Littlee da cable	a. motago	r netage (interieur)	IVI 20
Forme	Standard	Indiqué pour ModuPlug <sup>®</sup>	Non
Nombre d'entrées de câble latérale	ement 1	Nombre d'entrées de câble vers le haut	0
Partie supérieure/sous-partie/Cou	vercle Partie supérieure	Taille	4
Taille des entrées de câbles	M 25	Туре	Prise mâle
Version boîtier	Entrée du câble, latéral, Boîtier du connecteur	Version système de fermeture	Verrouillage longitudinal sur la partie inférieure
Version étrier	Verrouillage longitudinal		
Substance		Acétone	
Résistance aux agents of	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	
		•	

Date de création 7 juillet 2024 11:20:55 CEST



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Caractéristiques techniques

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
SCIP	d447edfa-0214-4f34-b5ba-82eae491b46a
Résistance aux agents chimiques	de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@3859fdf4 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@7244aae9 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@585a5d73 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@585a5d73 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@785f5939 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@785f5939 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@776df764 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@776df764 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@76b68 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@76b68 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@66d25f40 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@66d25b5

### **Agréments**

Agréments	
	U = H

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

# Téléchargements

Manufacturer's declaration
CAD data – STEP
Zuken E3.S
20220214 Technical change to HDC housings
20220214 Technische Änderung bei HDC-Gehäusen
1787580000 HDC 10B TSLU 1M25G STP Blatt 1.pdf
Catalogues in PDF-format
FL FIELDWIRING EN
<u>FL FIELDWIRING EN</u>

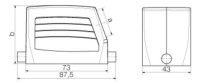


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

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

#### 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 10B DMDQ 4B0	Version
Référence	1665250000	CIE ,96 boîtiers, Taille: 4, Degré de protection: IP65 (quand enfiché),
GTIN (EAN)	4008190421953	Couvercle pour la partie supérieure, Verrouillage latéral sur la partie
Qté.	1 pièce(s)	supérieure, Standard