

**CIE #96 boîtiers  
HDC 48B ADLU**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 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**

Type	HDC 48B ADLU
Référence	<a href="#">1222900000</a>
Version	CIE ,96 boîtiers, Taille: 12, Degré de protection: IP65, Embase encastrée, Etrier longitudinal sur I,92embase, Standard, a. couvercle
GTIN (EAN)	4008190138004
Cdt.	1 pièce(s)

**CIE #96 boîtiers  
HDC 48B ADLU**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com

**Caractéristiques techniques****Dimensions et poids**

Largeur	166 mm	Largeur (pouces)	6,535 inch
Hauteur	62 mm	Hauteur (pouces)	2,441 inch
Profondeur	167,7 mm	Profondeur (pouces)	6,602 inch
Cote de fixation largeur	148 mm	Cote de fixation hauteur	70 mm
Poids net	759 g		

**Températures**

Température limite -40 °C ... 125 °C

**Conformité environnementale du produit**

REACH SVHC Lead 7439-92-1

**Caractéristiques générales**

Boîtiers CEM	Non	Degré de protection	IP65
Matériau de base du boîtier	Aluminium injecté	Matériau de l'élément de verrouillage	Acier inoxydable
Remarque indice de protection	Classe de protection avec capot verrouillé IP 65	Surface	Électrolaqué

**Dimensions**

Distance des trous, longueur A2	148 mm	Hauteur boîtier B	62 mm
Hauteur socle B1	7 mm	Largeur boîtier C	90 mm
Largeur socle C1	96,7 mm	Longueur boîtier	132 mm

**Version**

Forme	Standard	Indiqué pour ModuPlug®	Oui
Joint	NBR	Partie supérieure/sous-partie/Couvercle	sous-partie
Protection	a couvercle	Taille	12
Type	Embase (traversée)	Version boîtier	Embase encastree
Version capot		Version système de fermeture	Etrier longitudinal sur l#92embase
Version étrier	Etrier longitudinal		

**Classifications**

ETIM 3.0	EC000437	ETIM 4.0	EC000437
ETIM 5.0	EC000437	ETIM 6.0	EC000437
UNSPSC	30-21-18-01	eClass 5.1	27-14-34-19
eClass 6.2	27-26-12-03	eClass 7.1	27-44-02-02
eClass 8.1	27-44-02-02	eClass 9.0	27-44-02-02
eClass 9.1	27-44-02-02		

**Agréments**

Agréments



ROHS Conforme

**Fiche de données****CIE #96 boîtiers  
HDC 48B ADLU****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com**Caractéristiques techniques****Téléchargements**

Brochure/Catalogue	<a href="#">CAT 3 HDC 17/18 EN</a> <a href="#">FL FIELDWIRING EN</a>
Documentation technique	<a href="#">1222900000 HDC 48B ADLU STP Blatt_1.pdf</a>
Données techniques	<a href="#">EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S</a>
Données techniques	<a href="#">STEP</a>