

**CIE #96 boîtiers  
HDC HQP AWLU**

**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. La version HQ offre désormais une protection spéciale - l'embase encastrée est sécurisée avec un cadenas.

**Informations générales de commande**

Type	HDC HQP AWLU
Référence	<a href="#">1003060000</a>
Version	CIE ,96 boîtiers, Taille: HQ, Degré de protection: IP65, Embase encastrée, Etriers transversaux sur I,92embase, Standard
GTIN (EAN)	4032248697991
Cdt.	1 pièce(s)

## Fiche de données

### CIE #96 boîtiers HDC HQP AWLU

**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	37 mm	Largeur (pouces)	1,457 inch
Hauteur	75,6 mm	Hauteur (pouces)	2,976 inch
Profondeur	67,1 mm	Profondeur (pouces)	2,642 inch
Cote de fixation largeur	38 mm	Poids net	40 g

### Températures

Température limite	-40 °C ... 125 °C
--------------------	-------------------

### Caractéristiques générales

Boîtiers CEM	Non	Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0
Degré de protection	IP65	Matériau de base du boîtier	Plastique
Matériau de l'élément de verrouillage	Acier inoxydable	Série	HQ

### Dimensions

Distance des trous, longueur A2	38 mm	Entrée du câble	coudé
Hauteur boîtier B	54,5 mm	Hauteur socle B1	3,5 mm
Largeur boîtier C	33 mm	Largeur socle C1	46,5 mm
Longueur boîtier	45,9 mm		

### Version

Entrée du câble	coudé	Forme	Standard
Indiqué pour ModuPlug®	Non	Joint	NBR
Partie supérieure/sous-partie/Couvercle	sous-partie	Taille	HQ
Type	Embase (traversée)	Version boîtier	Embase encastrée
Version système de fermeture	Etriers transversaux sur I#92embase	Version étrier	Etrier transversal

### 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	27-14-34-19	eClass 7.1	27-44-02-05
eClass 8.1	27-44-02-05	eClass 9.0	27-44-02-02
eClass 9.1	27-44-02-02		

### Agréments

Agréments



ROHS Conforme

### Téléchargements

Brochure/Catalogue	<a href="#">CAT 3 HDC 17/18 EN</a> <a href="#">FL FIELDWIRING EN</a>
Données techniques	<a href="#">EPLAN, WSCAD</a>
Données techniques	<a href="#">STEP</a>

Date de création 4 juin 2019 12:06:11 CEST

**Fiche de données****CIE #96 boîtiers  
HDC HQP AWLU**

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

**Dessins**