

**CIE #96 boîtiers  
HDC IP68 24B SS 1PG36**

**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 nouveaux boîtiers RockStar® résistent à l'eau de mer, offrent un degré de résistance aux chocs élevé, respectent IP68 et IP69K et ont été conçus pour supporter des conditions environnementales extrêmes et de fortes vibrations, conformément à DIN EN 61373 cat. 2 (boggie). Ainsi, cette famille de boîtiers est particulièrement adaptée aux systèmes de connecteurs industriels étanches sans défaillances ni maintenance, dans l'industrie du transport, dans la production d'électricité et dans toute application à très fortes contraintes. Au cours de la phase de développement, des mesures ont aussi été implémentées pour rendre les boîtiers extrêmement résistants à la CEM.

**Informations générales de commande**

Type	HDC IP68 24B SS 1PG36
Référence	<a href="#">1081430000</a>
Version	CIE ,96 boîtiers, Taille: 8, Degré de protection: IP68, IP69K, Embase en saillie, Bouchon vissé, Standard, Taille des entrées de câbles: PG 36
GTIN (EAN)	4032248877478
Cdt.	1 pièce(s)

## Fiche de données

### CIE #96 boîtiers HDC IP68 24B SS 1PG36

**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	80 mm	Largeur (pouces)	3,15 inch
Hauteur	111,5 mm	Hauteur (pouces)	4,39 inch
Profondeur	216 mm	Profondeur (pouces)	8,504 inch
Cote de fixation largeur	187 mm	Cote de fixation hauteur	60 mm
Poids net	1 199 g		

### Températures

Température limite	-50 °C ... 125 °C
--------------------	-------------------

### Caractéristiques générales

Boîtiers CEM	Oui	Degré de protection	IP68, IP69K
Matériau de base du boîtier	Aluminium injecté	Surface	Électrolaque

### Dimensions

Distance des trous, longueur A2	187 mm	Entrée du câble	a. filetage
Hauteur boîtier B	111,5 mm	Longueur boîtier	216 mm

### Version

Entrée du câble	a. filetage	Filetage (intérieur)	PG 36
Forme	Standard	Indiqué pour ModuPlug®	Oui
Joint	Caoutchouc siliconé	Nombre d'entrées de câble latéralement	1
Nombre d'entrées de câble vers le haut	0	Partie supérieure/sous-partie/Couvercle	sous-partie
Taille	8	Taille des entrées de câbles	PG 36
Type	Base du boîtier	Version boîtier	Embase en saillie
Version système de fermeture	Bouchon vissé	Version étrier	Bouchon vissé

### 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	27-44-05-15
eClass 8.1	27-44-05-15	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</a>
Données techniques	<a href="#">STEP</a>

Date de création 4 juin 2019 12:41:37 CEST

**Fiche de données****CIE #96 boîtiers  
HDC IP68 24B SS 1PG36****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Dessins**