

**CIE #96 boîtiers
HDC IP68 16B SS 1M32**

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 16B SS 1M32
Référence	1081350000
Version	CIE ,96 boîtiers, Taille: 6, Degré de protection: IP68, IP69K, Embase en saillie, Bouchon vissé, Standard, Taille des entrées de câbles: M 32
GTIN (EAN)	4032248877409
Cdt.	1 pièce(s)

Fiche de données

CIE #96 boîtiers HDC IP68 16B SS 1M32

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
Cote de fixation largeur	160 mm	Cote de fixation hauteur	60 mm
Poids net	1 039 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	Électrolaqué

Dimensions

Distance des trous, longueur A2	160 mm	Entrée du câble	a. filetage
Hauteur boîtier B	111,5 mm	Longueur boîtier	189 mm

Version

Entrée du câble	a. filetage	Filetage (intérieur)	M 32
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	6	Taille des entrées de câbles	M 32
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	CAT 3 HDC 17/18 EN FL FIELDWIRING EN
Données techniques	EPLAN
Données techniques	STEP

Date de création 4 juin 2019 12:41:19 CEST

Niveau du catalogue 23.05.2019 / Toutes modifications techniques réservées

Fiche de données**CIE #96 boîtiers
HDC IP68 16B SS 1M32****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**