

**CIE #96 boîtiers
HDC IP68 16B AS**

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 AS
Référence	1081530000
Version	CIE ,96 boîtiers, Taille: 6, Degré de protection: IP68, IP69K, Embase encastrée, Bouchon vissé, Standard
GTIN (EAN)	4032248843992
Cdt.	1 pièce(s)

Fiche de données

CIE #96 boîtiers HDC IP68 16B AS

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

Longueur	164 mm	Longueur (pouces)	6,457 inch
Largeur	58 mm	Largeur (pouces)	2,283 inch
Hauteur	29,5 mm	Hauteur (pouces)	1,161 inch
Cote de fixation largeur	103 mm	Cote de fixation hauteur	32 mm
Poids net	180 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	103 mm	Hauteur boîtier B	21 mm
Longueur boîtier	164 mm		

Version

Forme	Standard	Indiqué pour ModuPlug®	Oui
Joint	Caoutchouc siliconé	Partie supérieure/sous-partie/Couvercle	sous-partie
Taille	6	Type	Embase (traversée)
Version boîtier	Embase encastrée	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	27-44-05-15
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

Date de création 2 juillet 2018 13:45:31 CEST

Niveau du catalogue 29.06.2018 / Toutes modifications techniques réservées

Fiche de données**CIE #96 boîtiers
HDC IP68 16B AS****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**