

**CIE #96 boîtiers
HDC IP68 10B TOS 1PG16**

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 10B TOS 1PG16
Référence	1082620000
Version	CIE ,96 boîtiers, Taille: 4, Degré de protection: IP68, IP69K, Boîtier du connecteur, Bouchon vissé, Standard, Taille des entrées de câbles: PG 16
GTIN (EAN)	4032248845910
Cdt.	1 pièce(s)

Fiche de données

CIE #96 boîtiers HDC IP68 10B TOS 1PG16

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	58 mm	Largeur (pouces)	2,283 inch
Hauteur	100,5 mm	Hauteur (pouces)	3,957 inch
Profondeur	144 mm	Profondeur (pouces)	5,669 inch
Poids net	483 g		

Températures

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

Caractéristiques générales

Boîtiers CEM	Oui	Couple de serrage	6,5 Nm
Degré de protection	IP68, IP69K	Matériau de base du boîtier	Aluminium injecté
Matériau de l'élément de verrouillage	Acier inoxydable	Surface	Électrolaque

Dimensions

Entrée du câble	a. filetage	Longueur boîtier	144 mm
-----------------	-------------	------------------	--------

Version

Couple de serrage	6,5 Nm	Entrée du câble	a. filetage
Filetage (intérieur)	PG 16	Forme	Standard
Indiqué pour ModuPlug®	Oui	Nombre d'entrées de câble latéralement	0
Nombre d'entrées de câble vers le haut	1	Partie supérieure/sous-partie/Couvercle	Partie supérieure
Taille	4	Taille des entrées de câbles	PG 16
Type	Prise mâle	Version boîtier	Boîtier du connecteur
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 12:42:54 CEST

Niveau du catalogue 23.05.2019 / Toutes modifications techniques réservées

Fiche de données**CIE #96 boîtiers
HDC IP68 10B TOS 1PG16****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**