

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 boitiers extrêmement résistants à la CEM.

Informations générales de commande

Туре	HDC IP68 10B TOS 1PG16
Référence	<u>1082620000</u>
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)



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			144 mm
	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 latéral	ement 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
Туре	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	<u>EPLAN</u>
Données techniques	<u>STEP</u>



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

