

CIE #96 boîtiers HDC HQM ALU

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com



Les boîtiers CIE sont parfaitement protégés grâce à un alliage injecté et à un revêtement de surface à plusieurs couches.

Le système de verrouillage sophistiqué est fabriqué en acier inoxydable. Ce qui implique une longue vie utile, une excellente résistance à la corrosion et une bonne tenue aux chocs.

Le verrouillage du boîtier garantit la sécurité du système. Notre système à ressort, unique et breveté, garantit un verrouillage sûr du boîtier et protège ce dernier contre toute ouverture inopinée.

Le repérage laser permet une identification immédiate. Pour pouvoir affecter chaque produit de façon immédiate, un repérage durable est imprimé au laser directement sur le boîtier.

Les boîtiers Weidmüller RockStar® IP65 / NEMA de type 4X s'imposent, quand il s'agit de coffrets industriels avec indice de protection IP65. La version HQ offre désormais une protection spéciale - l'embase encastrée est sécurisée avec un cadenas.

Informations générales de commande

Type	HDC HQM ALU
Référence	1003050000
Version	CIE ,96 boîtiers, Taille: HQ, Degré de protection: IP65, Embase ouverte, Verrouillage latéral sur la partie inférieure, Standard
GTIN (EAN)	4032248697984
Qté.	1 pièce(s)

Fiche de données

CIE #96 boîtiers HDC HQM ALU

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Largeur	35 mm	Largeur (pouces)	1,378 inch
Hauteur	41,6 mm	Hauteur (pouces)	1,638 inch
Cote de fixation largeur	32,2 mm	Cote de fixation hauteur	13,4 mm
Poids net	62 g		

Températures

Température limite -40 °C ... 125 °C

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC DIBP 84-69-5

Caractéristiques générales

Boîtiers CEM	Oui	Degré de protection	IP65
Matériau de base du boîtier	Zinc injecté sous pression	Matériau de l'élément de verrouillage	Acier inoxydable
Surface	nickelé	Série	HQ

Dimensions

Distance des trous, longueur A2	32,2 mm	Hauteur boîtier B	20,5 mm
Largeur boîtier C	28,8 mm	Longueur boîtier	46,3 mm

Version

Forme	Standard	Indiqué pour ModuPlug®	Non
Joint	NBR	Partie supérieure/sous-partie/Couvercle	Partie inférieure
Taille	HQ	Type	Embase (traversée)
Version boîtier		Version système de fermeture	Verrouillage latéral sur la partie inférieure
Version étrier	Embase ouverte		
	Verrouillage transversal		

Classifications

ETIM 6.0	EC000437	ETIM 7.0	EC000437
eClass 9.0	27-44-02-02	eClass 9.1	27-44-02-02
eClass 10.0	27-44-02-02	UNSPSC	30-21-18-01

Agréments

Agréments



Téléchargements

Brochure/Catalogue	CAT 3 HDC 17/18 EN FL FIELDWIRING EN
Données techniques	EPLAN_WSCAD
Données techniques	STEP

Date de création 27 novembre 2019 18:43:33 CET

Niveau du catalogue 22.11.2019 / Toutes modifications techniques réservées

Fiche de données

**CIE #96 boîtiers
HDC HQM ALU**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Dessins

