

**CIE #96 boîtiers
HDC 16B DODQ 4B0**

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.

Informations générales de commande

Type	HDC 16B DODQ 4B0
Référence	1665260000
Version	CIE ,96 boîtiers, Taille: 6, Degré de protection: IP65, Couvercle pour les parties inférieures du capot, Verrouillage latéral sur la partie inférieure, Standard
GTIN (EAN)	4008190421960
Qté.	1 pièce(s)

Fiche de données

CIE #96 boîtiers HDC 16B DODQ 4B0

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	59 mm	Largeur (pouces)	2,323 inch
Hauteur	17 mm	Hauteur (pouces)	0,669 inch
Profondeur	93,3 mm	Profondeur (pouces)	3,673 inch
Poids net	79,4 g		

Températures

Température limite	-40 °C ... 125 °C
--------------------	-------------------

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
------------	----------------

Caractéristiques générales

Boîtiers CEM	Non	Couple de serrage	1,2 Nm
Degré de protection	IP65	Matériau de base du boîtier	Aluminium injecté
Matériau de l'élément de verrouillage	Acier inoxydable	Surface	Électrolaqué

Dimensions

Entrée du câble	Pour embases	Hauteur boîtier B	18 mm
Largeur boîtier C	43 mm	Longueur boîtier	93,3 mm

Version

Couple de serrage	1,2 Nm	Entrée du câble	Pour embases
Forme	Standard	Indiqué pour ModuPlug®	Oui
Partie supérieure/sous-partie/Couvercle	Couvercle	Taille	6
Type	Protection	Version boîtier	Couvercle pour les parties inférieures du capot
Version système de fermeture	Verrouillage latéral sur la partie inférieure	Version étrier	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



ROHS

Conforme

Fiche de données**CIE #96 boîtiers
HDC 16B DODQ 4B0****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****Téléchargements**

Brochure/Catalogue	CAT 3 HDC 17/18 EN FL FIELDWIRING EN
Données techniques	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S
Données techniques	STEP
Documentation technique	1665260000_HDC_16B_DODQ_4B0_STP_Blatt_1.pdf

Fiche de données**CIE #96 boîtiers
HDC 16B DODQ 4B0****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**