

**CIE #96 boîtiers
HDC 24D SDBO 2M25G**

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 24D SDBO 2M25G
Référence	1787400000
Version	CIE ,96 boîtiers, Taille: 4, Degré de protection: IP65, Embase fermée, Verrouillage latéral sur la partie supérieure, haut, avec couvercle, Taille des entrées de câbles: M 25
GTIN (EAN)	4032248204748
Qté.	1 pièce(s)

Fiche de données

CIE #96 boîtiers HDC 24D SDBO 2M25G

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	78,2 mm	Largeur (pouces)	3,079 inch
Hauteur	96,5 mm	Hauteur (pouces)	3,799 inch
Cote de fixation largeur	82 mm	Cote de fixation hauteur	45 mm
Poids net	370 g		

Températures

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

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC	Lead 7439-92-1, DIBP 84-69-5
------------	------------------------------

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		Remarque indice de protection	Indice de protection pour cette version avec couvercle IP20
Surface	Acier inoxydable Électrolaque		

Dimensions

Distance des trous, longueur A2	82 mm	Entrée du câble	avec filetage
Hauteur boîtier B	74 mm	Hauteur socle B1	5 mm
Largeur boîtier C	43 mm	Largeur socle C1	55,5 mm
Longueur boîtier	73 mm		

Version

Couple de serrage	1,2 Nm	Entrée du câble	avec filetage
Filetage (intérieur)	M 25	Forme	haut
Indiqué pour ModuPlug®	Oui	Joint	NBR
Nombre d'entrées de câble latéralement	2	Nombre d'entrées de câble vers le haut	0
Partie supérieure/sous-partie/Couvercle	Partie inférieure	Protection	a couvercle
Taille	4	Taille des entrées de câbles	M 25
Type	Base du boîtier	Version boîtier	Embase fermée
Version capot	avec couvercle	Version système de fermeture	Verrouillage latéral sur la partie supérieure
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



Date de création 27 novembre 2019 20:18:46 CET

Niveau du catalogue 22.11.2019 / Toutes modifications techniques réservées

Fiche de données**CIE #96 boîtiers
HDC 24D SDBO 2M25G****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
Données techniques	STEP
Documentation technique	1787400000_HDC_24D_SDBO_2M25G_STP_Blatt_1.pdf

Fiche de données**CIE #96 boîtiers
HDC 24D SDBO 2M25G****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**