

**CIE #96 boîtiers
HDC 24D KLU 1M32G**

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 KLU 1M32G
Référence	1787450000
Version	CIE ,96 boîtiers, Taille: 4, Degré de protection: IP65, Boîtiers fermés, Verrouillage longitudinal sur la partie inférieure, haut, Taille des entrées de câbles: M 32
GTIN (EAN)	4032248204793
Qté.	1 pièce(s)

Fiche de données

CIE #96 boîtiers HDC 24D KLU 1M32G

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	72,4 mm	Largeur (pouces)	2,85 inch
Hauteur	75 mm	Hauteur (pouces)	2,953 inch
Poids net	237 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	Acier inoxydable	Surface	Électrolaque

Dimensions

Entrée du câble	avec filetage	Hauteur boîtier B	75 mm
Largeur boîtier C	43 mm	Longueur boîtier	73 mm

Version

Couple de serrage	1,2 Nm	Entrée du câble	avec filetage
Filetage (intérieur)	M 32	Forme	haut
Indiqué pour ModuPlug®	Oui	Joint	NBR
Nombre d'entrées de câble latéralement	0	Nombre d'entrées de câble vers le haut	1
Partie supérieure/sous-partie/Couvercle	Partie inférieure	Taille	4
Taille des entrées de câbles	M 32	Type	Prolongation
Version boîtier	Boîtiers fermés	Version système de fermeture	Verrouillage longitudinal sur la partie inférieure
Version étrier	Verrouillage longitudinal		

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



Fiche de données**CIE #96 boîtiers
HDC 24D KLU 1M32G****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

Fiche de données**CIE #96 boîtiers
HDC 24D KLU 1M32G****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**