

**CIE #96 boîtiers
HDC 32A TSBU 1M25G**

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 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 32A TSBU 1M25G
Référence	1787960000
Version	CIE ,96 boîtiers, Taille: 7, Degré de protection: IP65, Entrée du câble, latérale, Boîtier du connecteur, Etriers transversaux sur I,92embase, Standard, Taille des entrées de câbles: M 25
GTIN (EAN)	4032248205400
Cdt.	1 pièce(s)

Fiche de données

CIE #96 boîtiers HDC 32A TSBU 1M25G

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmuller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Longueur	82 mm	Longueur (pouces)	3,228 inch
Largeur	71,5 mm	Largeur (pouces)	2,815 inch
Hauteur	75 mm	Hauteur (pouces)	2,953 inch
Poids net	265 g		

Températures

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

Caractéristiques générales

Boîtiers CEM	Non	Degré de protection	IP65
Matériau de base du boîtier	Aluminium injecté	Matériau de l'élément de verrouillage	Acier inox, résistant à la corrosion
Surface	Électrolaque		

Dimensions

Entrée du câble	a. filetage	Hauteur boîtier B	75 mm
Largeur boîtier C	56 mm	Longueur boîtier	82 mm

Version

Entrée du câble	a. filetage	Filetage (intérieur)	M 25
Forme	Standard	Indiqué pour ModuPlug®	Non
Nombre d'entrées de câble latéralement	1	Nombre d'entrées de câble vers le haut	0
Partie supérieure/sous-partie/Couvercle	Partie supérieure	Taille	7
Taille des entrées de câbles	M 25	Type	Connecteur
Version boîtier	Entrée du câble, latérale, Boîtier du connecteur	Version système de fermeture	Etriers transversaux sur l#92embase
Version étrier	Etrier transversal		

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	27-26-12-03	eClass 7.1	27-44-02-02
eClass 8.1	27-44-02-02	eClass 9.0	27-44-02-02
eClass 9.1	27-44-02-02		

Agréments

Agréments



ROHS

Conforme

Fiche de données**CIE #96 boîtiers
HDC 32A TSBU 1M25G****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****Téléchargements**

Brochure/Catalogue	CAT 3 HDC 17/18 EN FL FIELDWIRING EN
Documentation technique	1787960000 HDC 32A TSBU 1M25G STP Blatt_1.pdf
Données techniques	EPLAN, WSCAD

Fiche de données**CIE #96 boîtiers
HDC 32A TSBU 1M25G****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**