

**CIE #96 boîtiers
HDC 07A KOLU 1M20G**

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 07A KOLU 1M20G
Référence	1788540000
Version	CIE ,96 boîtiers, Taille: 1, Degré de protection: IP65, Capot prolongateur, Etriers transversaux sur I,92embase, Standard, Taille des entrées de câbles: M 20
GTIN (EAN)	4032248206070
Cdt.	1 pièce(s)

Fiche de données

**CIE #96 boîtiers
HDC 07A KOLU 1M20G**

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

Largeur	36,5 mm	Largeur (pouces)	1,437 inch
Hauteur	77,5 mm	Hauteur (pouces)	3,051 inch
Profondeur	26,7 mm	Profondeur (pouces)	1,051 inch
Poids net	26 g		

Températures

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

Caractéristiques générales

Boîtiers CEM	Non	Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0
Degré de protection	IP65	Matériau de base du boîtier	Plastique
Matériau de l'élément de verrouillage	Acier inoxydable		

Dimensions

Entrée du câble	a. filetage	Hauteur boîtier B	53,5 mm
Largeur boîtier C	26,8 mm	Longueur boîtier	26,5 mm

Version

Entrée du câble	a. filetage	Filetage (intérieur)	M 20
Forme	Standard	Indiqué pour ModuPlug®	Non
Nombre d'entrées de câble latéralement	0	Nombre d'entrées de câble vers le haut	1
Partie supérieure/sous-partie/Couvercle	sous-partie	Taille	1
Taille des entrées de câbles	M 20	Type	Prolongation
Version boîtier	Capot prolongateur	Version système de fermeture	Etriers transversaux sur I#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 07A KOLU 1M20G****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	1788540000 HDC_07A_KLU_1M20G_STP_Blatt__1.pdf
Données techniques	EPLAN, WSCAD
Données techniques	STEP

Fiche de données**CIE #96 boîtiers
HDC 07A KOLU 1M20G****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**