

**CIE #96 boîtiers  
HDC 16A SDLU 2PG16G**

**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 16A SDLU 2PG16G
Référence	<a href="#">1665300000</a>
Version	CIE ,96 boîtiers, Taille: 5, Degré de protection: IP65, Embase fermée, Verrouillage longitudinal sur la partie inférieure, Standard, avec couvercle, Taille des entrées de câbles: PG 16
GTIN (EAN)	4008190422004
Qté.	1 pièce(s)

**CIE #96 boîtiers  
HDC 16A SDLU 2PG16G**

**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	75,9 mm	Largeur (pouces)	2,988 inch
Hauteur	76,5 mm	Hauteur (pouces)	3,012 inch
Profondeur	96 mm	Profondeur (pouces)	3,78 inch
Cote de fixation largeur	64 mm	Cote de fixation hauteur	40 mm
Poids net	277 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	0,5 Nm
Degré de protection	IP65	Matériau de base du boîtier	Aluminium injecté
Matériau de l'élément de verrouillage	Acier inoxydable	Remarque indice de protection	Classe de protection avec capot verrouillé IP 65
Surface	Électrolaque		

**Dimensions**

Distance des trous, longueur A2	64 mm	Entrée du câble	avec filetage
Hauteur boîtier B	57 mm	Hauteur socle B1	4 mm
Largeur boîtier C	29,5 mm	Largeur socle C1	50 mm
Longueur boîtier	79 mm		

**Version**

Couple de serrage	0,5 Nm	Entrée du câble	avec filetage
Filetage (intérieur)	PG 16	Forme	Standard
Indiqué pour ModuPlug®	Non	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	5	Taille des entrées de câbles	PG 16
Type	Base du boîtier	Version boîtier	Embase fermée
Version capot	avec couvercle	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

**Fiche de données****CIE #96 boîtiers  
HDC 16A SDLU 2PG16G****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****Agréments**

Agréments



ROHS

Conforme

**Téléchargements**

Brochure/Catalogue	<a href="#">CAT 3 HDC 17/18 EN</a> <a href="#">FL FIELDWIRING EN</a>
Données techniques	<a href="#">EPLAN, WSCAD</a>
Données techniques	<a href="#">STEP</a>
Documentation technique	<a href="#">1665300000_HDC_16A_SDLU_2PG16G_STP_Blatt_1.pdf</a>

**Fiche de données****CIE #96 boîtiers  
HDC 16A SDLU 2PG16G****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Dessins**