

CIE #96 boîtiers HDC 24B SDBO 2PG21G

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 24B SDBO 2PG21G
Référence	1662180000
Version	CIE ,96 boîtiers, Taille: 8, Degré de protection: IP65, Embase fermée, Verrouillage latéral sur la partie supérieure, Standard, avec couvercle, Taille des entrées de câbles: PG 21
GTIN (EAN)	4008190418700
Qté.	1 pièce(s)

Fiche de données

CIE #96 boîtiers HDC 24B SDBO 2PG21G

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	76,8 mm	Largeur (pouces)	3,024 inch
Hauteur	86 mm	Hauteur (pouces)	3,386 inch
Cote de fixation largeur	132 mm	Cote de fixation hauteur	45 mm
Poids net	444 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	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
	Acier inoxydable		
Surface	Électrolaque		

Dimensions

Distance des trous, longueur A2	132 mm	Entrée du câble	avec filetage
Hauteur boîtier B	64 mm	Hauteur socle B1	5 mm
Largeur boîtier C	43 mm	Largeur socle C1	57,5 mm
Longueur boîtier	120 mm		

Version

Couple de serrage	1,2 Nm	Entrée du câble	avec filetage
Filetage (intérieur)	PG 21	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	8	Taille des entrées de câbles	PG 21
Type	Base du boîtier	Version boîtier	Embase fermée
Version capot		Version système de fermeture	Verrouillage latéral sur la partie supérieure
	avec couvercle		
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

Fiche de données**CIE #96 boîtiers
HDC 24B SDBO 2PG21G****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	CAT 3 HDC 17/18 EN FL FIELDWIRING EN
Données techniques	EPLAN_WSCAD
Données techniques	STEP
Documentation technique	1662180000_HDC_24B_SDBO_2PG21G_STP_Blatt_1.pdf

Fiche de données**CIE #96 boîtiers
HDC 24B SDBO 2PG21G****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**