

**HDC 06B AS ATEX****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

L'option de séparer dans la zone 2 des câbles conformes aux agréments ATEX : T II 3G Ex ec IIC T6 Gc ou IECEX : Ex ec IIC T6 Gc simplifie la construction, le service et permet une meilleure préparation. Les connecteurs homologués proposés ici doivent toujours être utilisés avec les boîtiers et supports homologués correspondants et ne peuvent être déconnectés sans chargement.

**Informations générales de commande**

Version	CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 3, Degré de protection: Retour : IP20, Embase encastrée, Raccordement à étrier, Standard
Référence	<a href="#">3139900000</a>
Type	HDC 06B AS ATEX
GTIN (EAN)	4099987382267
Qté.	1 Pièce

## HDC 06B AS ATEX

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## Agréments

Agréments



## Dimensions et poids

Hauteur	30 mm	Hauteur (pouces)	1.1811 inch
Largeur	58 mm	Largeur (pouces)	2.2835 inch
Cote de fixation hauteur	32 mm	Cote de fixation largeur	70 mm
Poids net	141.68 g		

## Températures

Température limite -20 °C ... 80 °C

## Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids

## Classifications

ETIM 8.0	EC000437	ETIM 9.0	EC000437
ETIM 10.0	EC000437	ECLASS 14.0	27-44-02-02
ECLASS 15.0	27-44-02-02		

## Caractéristiques générales

Version boîtier	Embase encastrée	Taille de construction	3
Classe d'inflammabilité selon UL 94	None	Couleur	gris
Surface	Électrolaqué	Type	Embase (traversée)
Sans halogène	false	BG	3
Degré de protection	Retour : IP20		

## Dimensions

Largeur 58 mm

## Caractéristiques nominales selon IECEx/ATEX

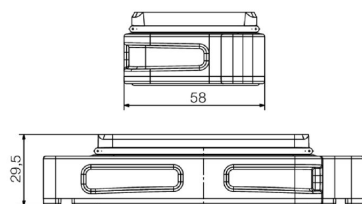
Certificat N° (IECEX)	TUEV24ATEX9197X	Certificat N° (ATEX)	IECEXTUR24.0077X
-----------------------	-----------------	----------------------	------------------

## Version

Taille de construction	3	Surface	Électrolaqué
BG	3		

### HDC 06B AS ATEX

## Dessins



**HDC 06B AS ATEX****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Accessoires****Taille 3 (06B)**

L'option de séparer dans la zone 2 des câbles conformes aux agréments ATEX : T II 3G Ex ec IIC T6 Gc ou IECEX : Ex ec IIC T6 Gc simplifie la construction, le service et permet une meilleure préparation. Les connecteurs homologués proposés ici doivent toujours être utilisés avec les boîtiers et supports homologués correspondants et ne peuvent être déconnectés sans chargement.

**Informations générales de commande**

Type	HDC 06B COVER ATEX	Version
Référence	<a href="#">3140050000</a>	CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 3, Degré de protection: IP55,
GTIN (EAN)	4099987382410	Couvercle pour les parties inférieures du capot, Raccordement à étrier,
Qté.	1 ST	Standard
Type	HDC 06B TOS 1M25G ATEX	Version
Référence	<a href="#">3139940000</a>	CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 3, Degré de protection: IP55,
GTIN (EAN)	4099987382304	Boîtier du connecteur, Raccordement à étrier, Standard, Taille des
Qté.	1 ST	entrées de câbles: M 25
Type	HDC 06B TSS 1M25G ATEX	Version
Référence	<a href="#">3139950000</a>	CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 3, Degré de protection: IP55,
GTIN (EAN)	4099987382311	Boîtier du connecteur, Raccordement à étrier, Standard, Taille des
Qté.	1 ST	entrées de câbles: M 25