

**HDC 10B 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: 4, Degré de protection: IP55, Embase encastrée, Raccordement à étrier, Standard, Taille des entrées de câbles: none
Référence	<a href="#">3139910000</a>
Type	HDC 10B AS ATEX
GTIN (EAN)	4099987382274
Qté.	1 Pièce

## HDC 10B AS ATEX

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

www.weidmueller.com

## Technical data

## Agréments

Agréments



ROHS Conforme

## Dimensions et poids

Profondeur	144 mm	Profondeur (pouces)	5.6693 inch
Hauteur	29.5 mm	Hauteur (pouces)	1.1614 inch
Largeur	48 mm	Largeur (pouces)	1.8898 inch
Cote de fixation hauteur	32 mm	Cote de fixation largeur	83 mm
Poids net	170 g		

## Températures

Température ambiante -20 °C...40 °C 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	4
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0	Couleur	gris
Surface	autres	Type	Embase (traversée)
Sans halogène	false	BG	4
Degré de protection	IP55		

## Dimensions

Largeur 48 mm

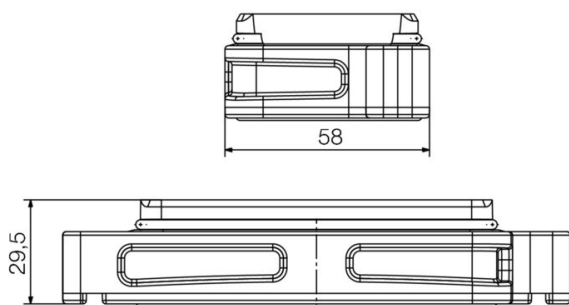
## Caractéristiques nominales selon IECEx/ATEX

Certificat N° (IECEx) TUEV24ATEX9197X Certificat N° (ATEX) IECEXTUR24.0077X

## Version

Taille de construction	4	Surface	autres
BG	4		

**Drawings**



## HDC 10B AS ATEX

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Accessories

## Taille 4 (10B)



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 10B TOS 1M32G ATEX	Version
Référence	<a href="#">3139960000</a>	CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 4, Degré de protection: IP55,
GTIN (EAN)	4099987382328	Boîtier du connecteur, Raccordement à étrier, Standard, Taille des
Qté.	1 ST	entrées de câbles: M 32
Type	HDC 10B TSS 1M32G ATEX	Version
Référence	<a href="#">3139970000</a>	CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 4, Degré de protection: IP55,
GTIN (EAN)	4099987382335	Boîtier du connecteur, Raccordement à étrier, Standard, Taille des
Qté.	1 ST	entrées de câbles: M 32
Type	HDC 10B COVER ATEX	Version
Référence	<a href="#">3140060000</a>	CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 4, Degré de protection: IP55,
GTIN (EAN)	4099987382427	Couvercle pour les parties inférieures du capot, Raccordement à étrier,
Qté.	1 ST	Standard, Taille des entrées de câbles: none