

HDC 10B TSS 1M32G ATEX**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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, Boîtier du connecteur, Raccordement à étrier, Standard, Taille des entrées de câbles: M 32
Référence	3139970000
Type	HDC 10B TSS 1M32G ATEX
GTIN (EAN)	4099987382335
Qté.	1 Pièce

HDC 10B TSS 1M32G ATEX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments

Agréments



Dimensions et poids

Profondeur	144 mm	Profondeur (pouces)	5.6693 inch
Hauteur	101 mm	Hauteur (pouces)	3.9764 inch
Largeur	58 mm	Largeur (pouces)	2.2835 inch
Poids net	430.32 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	Boîtier du connecteur	Taille de construction	4
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0	Couleur	gris
Surface	Électrolaqué	Type	Prise mâle
Sans halogène	false	BG	4
Degré de protection	IP55		

Dimensions

Largeur	58 mm
---------	-------

Caractéristiques nominales selon IECEx/ATEX

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

Version

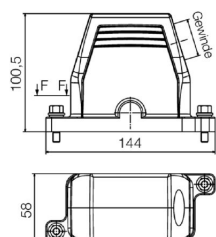
Taille de construction	4	Surface	Électrolaqué
BG	4		

HDC 10B TSS 1M32G ATEX

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

www.weidmueller.com

Dessins



HDC 10B TSS 1M32G ATEX**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Accessoires****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 SS 1M32G ATEX	Version
Référence	3139860000	CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 4, Degré de protection: IP55,
GTIN (EAN)	4099987382229	Embase en saillie, Raccordement à étrier, Standard, Taille des entrées
Qté.	1 ST	de câbles: M 32
Type	HDC 10B AS ATEX	Version
Référence	3139910000	CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 4, Degré de protection: IP55,
GTIN (EAN)	4099987382274	Embase encastrée, Raccordement à étrier, Standard
Qté.	1 ST	