

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: 8, Degré de protection: IP55, Boîtier du connecteur, Raccorde- ment à étrier, Standard
Référence	<u>3140010000</u>
Туре	HDC 24B TOS 1M32G ATEX
GTIN (EAN)	4099987382373
Qté.	1 Pièce



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Caractéristiques techniques

### **Agréments**

Agréments

# IECEX ATEX

Dimensions et poids	

Profondeur	191 mm	Profondeur (pouces)	7.5197 inch
Hauteur	111 mm	Hauteur (pouces)	4.3701 inch
Largeur	58 mm	Largeur (pouces)	2.2835 inch
Poids net	646 a		

### **Températures**

Température ambiante	-20 °C40 °C	Température limite	-20 °C 80 °C

### Classifications

ETIM 6.0	EC000437	ETIM 7.0	EC000437
ETIM 8.0	EC000437	ETIM 9.0	EC000437
ETIM 10.0	EC000437	ECLASS 9.0	27-44-02-02
ECLASS 9.1	27-44-02-02	ECLASS 10.0	27-44-02-02
ECLASS 11.0	27-44-02-02	ECLASS 12.0	27-44-02-02
ECLASS 13.0	27-44-02-02	ECLASS 14.0	27-44-02-02
ECLASS 15.0	27-44-02-02		

### Caractéristiques générales

Version boîtier	Boîtier du connecteur	Taille de construction	8
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0	Couleur	gris
Surface	Électrolaque	Туре	Prise mâle
Sans halogène	false	BG	8
Degré de protection	IP55		

### **Dimensions**

Largeur	58 mm

### Caractéristiques nominales selon IECEx/ATEX

Certificat Nº (IECEX)	TUEV24ATEX9197X	Certificat Nº (ATEX)	IECEXTUR24.0077X
Version			
Taille de construction	8	Surface	Électrolaque
RG.	8		

Date de création 09.11.2025 06:09:48 MEZ

# Weidmüller **3**

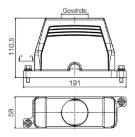
### **HDC 24B TOS 1M32G ATEX**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Dessins**





#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Accessoires

### **Taille 8 (24B)**



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

Туре	HDC 24B SS 1M40G ATEX	Version
Référence	3139880000	CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 8, Degré de protection: IP55,
GTIN (EAN)	4099987382243	Embase en saillie, Raccordement à étrier, Standard, Taille des entrées
Qté.	1 ST	de câbles: M 40
Туре	HDC 24B SS 2M40G ATEX	Version
Type Référence	HDC 24B SS 2M40G ATEX 3139890000	Version CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 8, Degré de protection: IP55,

### Taille 8





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

_		
Туре	HDC HDD 48 FC EX 1500	Version
Référence	3116690000	CIE ,96 Connecteur enfichable, Femelle, 1500 V, Nombre de pôles:
GTIN (EAN)	4099987235914	48, Raccordement à sertir, Taille de construction: 8
Qté.	1 ST	
Туре	HDC HDD 48 MC EX 1500	Version
Référence	<u>3116670000</u>	CIE ,96 Connecteur enfichable, Mâle, 1500 V, Nombre de pôles: 48,
GTIN (EAN)	4099987235792	Raccordement à sertir, Taille de construction: 8
Qté.	1 ST	
Type	HDC HDD 56 FC EX 1000	Version
Type Référence	HDC HDD 56 FC EX 1000 3116680000	Version CIE ,96 Connecteur enfichable, Femelle, 1000 V, Nombre de pôles:
Référence	3116680000	CIE ,96 Connecteur enfichable, Femelle, 1000 V, Nombre de pôles:
Référence GTIN (EAN)	3116680000 4099987235907	CIE ,96 Connecteur enfichable, Femelle, 1000 V, Nombre de pôles:
Référence GTIN (EAN) Qté.	3116680000 4099987235907 1 ST	CIE ,96 Connecteur enfichable, Femelle, 1000 V, Nombre de pôles: 56, Raccordement à sertir, Taille de construction: 8
Référence GTIN (EAN) Oté.	3116680000 4099987235907 1 ST HDC HDD 56 MC EX 1000	CIE ,96 Connecteur enfichable, Femelle, 1000 V, Nombre de pôles: 56, Raccordement à sertir, Taille de construction: 8  Version

Date de création 09.11.2025 06:09:48 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## **Accessoires**

### **Taille 8 (24B)**



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

Туре	HDC 24B TSS 1M32G ATEX	Version
Référence	3140030000	CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 8, Degré de protection: IP55,
GTIN (EAN)	4099987382397	Boîtier du connecteur, Raccordement à étrier, Standard
Qté.	1 ST	
Type	HDC 24B TSS 1M40G ATEX	Version
Type Référence	HDC 24B TSS 1M40G ATEX 3140040000	Version CIE ,96 boîtiers, Taille de construction: 8, Degré de protection: IP55,
• •		