## **HDC-KIT-HE 10.111**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







Les kits CIE sont des jeux de pièces standardisés qui permettent de fabriquer des connecteurs enfichables complets.

Les kits CIE se composent en règle générale d'un insert mâle, d'un insert femelle, d'un boîtier de connecteur, d'une embase encastrée et d'un presse-étoupe.

Weidmüller vous propose un assortiment de combinaisons de connecteurs courants avec des filetages d'entrée de câbles PG ou métriques.

Le niveau de raccordement du conducteur est conçu comme un élément vissé. Tous les éléments du raccordement vissé sont équipés d'un ressort de protection des fils.

#### Informations générales de commande

Version	RockStar® kits CIE-Connecteurs industriels étanches, Kit, HE, Taille de construction: 4, Pôles: 10, Raccordement vissé, 500 V, 16 A, Aluminium injecté, PG 16
Référence	<u>1712670000</u>
Туре	HDC-KIT-HE 10.111
GTIN (EAN)	4008190947903
Qté.	1 Pièce

# **HDC-KIT-HE 10.111**



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Caractéristiques techniques

000000 000000					
C					
66					
Conforme					
448.68 g					
-40 °C 100 °C					
e du produit					
Conforma avea exemption					
6c					
Lead 7439-92-1, Potassiu	m perfluorobutane sulfonate 29420-49-3				
bfb1c983-6f18-4ba4-8907-38aad6aee076					
EC002943	ETIM 7.0	EC002943			
		EC002943			
		27-44-02-92			
	_	27-44-02-92			
	_	27-44-02-92			
	_	27-44-02-92			
27-44-02-92	ECLA35 14.0	27-44-02-92			
,					
		,			
		Électrolaque			
	Série	HE			
Acier inoxydable					
PG 16	Nombre d'entrées de câble vers le haut	1			
Raccordement vissé	Taille de construction	4			
RAL 7035	BG	4			
_					
10	Type de raccordement PE	Raccordement vissé			
4	Presse-étoupe	PG 16			
Aluminium injecté	Série	HF			
Aluminium injecté 500 V	Série Courant nominal (DIN EN 61984)	HE 16 A			
	-40 °C 100 °C  e du produit  Conforme avec exemptior 6c  Lead 7439-92-1, Potassiu bfb1c983-6f18-4ba4-890  EC002943 EC002943 EC002943 27-44-01-90 27-44-02-92 27-44-02-92 27-44-02-92 Aluminium injecté IP65 (quand enfiché) Acier inoxydable  PG 16 Raccordement vissé RAL 7035	Conforme  448.68 g  469.62 100 °C  860.294.3			

Date de création 05.11.2025 12:48:24 MEZ

# Fiche de données

# **HDC-KIT-HE 10.111**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Caractéristiques techniques

#### Version

Type de raccordement	Raccordement vissé	Taille de construction 4	
Section de raccordement du conducteur, 2.5 mm²		Section de raccordement du conducteur, 0.5 mm <sup>2</sup>	
max.		min.	
Surface	Électrolaque	Couple de serrage max. contact principal0.55 Nm	
Matériau de base	Aluminium injecté	Couple de serrage min. contact principal 0.5 Nm	
BG	4		

## **HDC-KIT-HE 10.111**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Accessoires

#### **HDC COS**



Nous proposons différents accessoires pour nos inserts. Ainsi que des codages pour les inserts.

#### Informations générales de commande

Type	HDC COS 16	Version
Référence	<u>1431000000</u>	Connecteurs industriels étanches, Accessoires, Système de codage
GTIN (EAN)	4008190052706	
Qté.	1 ST	
Туре	HDC COS 24	Version
Référence	<u>1430900000</u>	Connecteurs industriels étanches, Accessoires, Système de codage
GTIN (EAN)	4008190077228	
Qté.	1 ST	
Туре	HDC COS 32	Version
Référence	<u>1430800000</u>	Connecteurs industriels étanches, Accessoires, Système de codage
GTIN (EAN)	4008190176181	
Qté.	1 ST	

## **SPB**



Nous proposons différents accessoires pour nos inserts. Ainsi que des codages pour les inserts.

## Informations générales de commande

Туре	SPB-M 3	Version
Référence	1203600000	Connecteurs industriels étanches, Accessoires, Tige de blocage
GTIN (EAN)	4008190120047	
Qté.	100 ST	

Date de création 05.11.2025 12:48:24 MEZ