

## HDC-KIT-HE 10.111

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://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	<a href="#">1712670000</a>
Type	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

## Agréments

Agréments



ROHS Conforme

## Dimensions et poids

Poids net 448.68 g

## Températures

Température limite -40 °C ... 100 °C

## Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS Conforme avec exemption

Exemption RoHS (le cas échéant/  
connue) 6c

REACH SVHC Lead 7439-92-1, Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3

SCIP bfb1c983-6f18-4ba4-8907-38aad6aee076

## Classifications

ETIM 6.0	EC002943	ETIM 7.0	EC002943
ETIM 8.0	EC002943	ETIM 9.0	EC002943
ETIM 10.0	EC002943	ECLASS 9.0	27-44-02-92
ECLASS 9.1	27-44-01-90	ECLASS 10.0	27-44-02-92
ECLASS 11.0	27-44-02-92	ECLASS 12.0	27-44-02-92
ECLASS 13.0	27-44-02-92	ECLASS 14.0	27-44-02-92
ECLASS 15.0	27-44-02-92		

## Caractéristiques générales

Matériau de base du boîtier	Aluminium injecté	Surface	Électrolaque
Degré de protection	IP65 (quand enfiché)	Série	HE
Matériau de l'élément de verrouillage	Acier inoxydable		

## Version

Taille des entrées de câbles	PG 16	Nombre d'entrées de câble vers le haut	1
Type de raccordement	Raccordement vissé	Taille de construction	4
Couleur (RAL)	RAL 7035	BG	4

## Caractéristiques générales

Nombre de pôles	10	Type de raccordement PE	Raccordement vissé
Taille de construction	4	Presse-étoupe	PG 16
Matériau de base	Aluminium injecté	Série	HE
Tension nominale (DIN EN 61984)	500 V	Courant nominal (DIN EN 61984)	16 A
BG	4		

## HDC-KIT-HE 10.111

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

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

## Caractéristiques techniques

### Version

Type de raccordement	Raccordement vissé	Taille de construction	4
Section de raccordement du conducteur, max.	2,5 mm <sup>2</sup>	Section de raccordement du conducteur, min.	0,5 mm <sup>2</sup>
Surface	Électrolaque	Couple de serrage max. contact principal	0,55 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

## Accessoires

www.weidmueller.com

### 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	<a href="#">1431000000</a>	Connecteurs industriels étanches, Accessoires, Système de codage
GTIN (EAN)	4008190052706	
Qté.	1 ST	
Type	HDC COS 24	Version
Référence	<a href="#">1430900000</a>	Connecteurs industriels étanches, Accessoires, Système de codage
GTIN (EAN)	4008190077228	
Qté.	1 ST	
Type	HDC COS 32	Version
Référence	<a href="#">1430800000</a>	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

Type	SPB-M 3	Version
Référence	<a href="#">1203600000</a>	Connecteurs industriels étanches, Accessoires, Tige de blocage
GTIN (EAN)	4008190120047	
Qté.	100 ST	