

**HDC-KIT-HE 24.131**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergsstraße 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: 8, Pôles: 24, Raccordement vissé, 500 V, 16 A, Aluminium injecté, PG 21
Référence	<a href="#">1712690000</a>
Type	HDC-KIT-HE 24.131
GTIN (EAN)	4008190947927
Qté.	1 Pièce

**HDC-KIT-HE 24.131**

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

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

**Technical data****Agréments**

Agréments



ROHS Conforme

**Dimensions et poids**

Poids net 761.68 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 8.0 EC002943

ETIM 10.0 EC002943

ECLASS 15.0 27-44-02-92

ETIM 9.0

ECLASS 14.0

EC002943

27-44-02-92

**Caractéristiques générales**

Matériau de base du boîtier Aluminium injecté

Surface Électrolaque

Degré de protection IP65

Série HE

Boîtiers CEM Non

Matériau de l'élément de verrouillage Acier inoxydable

**Version**

Taille des entrées de câbles PG 21

Nombre d'entrées de câble vers le haut 1

Nombre d'entrées de câble latéralement 0

Type de raccordement Raccordement vissé

Version système de fermeture Verrouillage latéral sur la partie inférieure

Taille de construction 8

Joint NBR

Couleur (RAL) RAL 7035

BG 8

**Caractéristiques générales**

Nombre de pôles 24

Type de raccordement PE Raccordement vissé

Taille de construction 8

Presse-étoupe PG 21

Matériau de base Aluminium injecté

Série HE

Tension nominale (DIN EN 61984) 500 V

Courant nominal (DIN EN 61984) 16 A

BG 8

**HDC-KIT-HE 24.131**

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

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

**Technical data****Version**

Type de raccordement	Raccordement vissé	Taille de construction	8
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	8		

**HDC-KIT-HE 24.131**

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

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

**Accessories****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	