

**HDC-KIT-HSB 06.500****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

Les kits RockStar® 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 débrochables courants avec des filetages d'entrée de câbles PG ou métriques, avec raccordement à vis ou PUSH IN.

**Informations générales de commande**

Version	RockStar® kits CIE-Connecteurs industriels étanches, Kit, HSB, Taille de construction: 6, Pôles: 6, Raccordement vissé, 400 V, 35 A, Aluminium injecté, PG 21
Référence	<a href="#">1724000000</a>
Type	HDC-KIT-HSB 06.500
GTIN (EAN)	4008190367770
Qté.	1 Pièce

## HDC-KIT-HSB 06.500

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technical data

## Agréments

Agréments



ROHS

Conforme

## Dimensions et poids

Poids net

596.68 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 9.0

EC002943

ETIM 10.0

EC002943

ECLASS 14.0

27-44-02-92

ECLASS 15.0

27-44-02-92

## Caractéristiques générales

Matériau de base du boîtier

Aluminium injecté

Surface

Électrolaqué

Degré de protection

IP65

Série

HSB

Boîtiers CEM

Non

## Version

Taille des entrées de câbles

PG 21

Nombre d'entrées de câble vers le haut

0

Nombre d'entrées de câble latéralement

1

Type de raccordement

Raccordement vissé

Version système de fermeture

Verrouillage latéral sur la  
partie inférieure

Taille de construction

6

Joint

NBR

Couleur (RAL)

RAL 7035

BG

6

## Caractéristiques générales

Nombre de pôles

6

Type de raccordement PE

Raccordement vissé

Taille de construction

6

Presse-étoupe

PG 21

Matériau de base

Aluminium injecté

Série

HSB

Tension nominale (DIN EN 61984)

400 V

Courant nominal (DIN EN 61984)

35 A

BG

6

**HDC-KIT-HSB 06.500****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Technical data****Version**

Type de raccordement	Raccordement vissé	Taille de construction	6
Section de raccordement du conducteur, 6 mm <sup>2</sup> max.		Section de raccordement du conducteur, 0.5 mm <sup>2</sup> min.	
Surface	Électrolyse	Couple de serrage max. contact principal	1.5 Nm
Matériau de base	Aluminium injecté	Couple de serrage min. contact principal	1.2 Nm
BG	6		

**HDC-KIT-HSB 06.500**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 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	