



Los kits HDC son juegos de piezas estándar para fabricar un conector completo.

Por lo general, los juegos HDC se componen de conector macho, conector hembra, capota, base abierta y prensaestopas.

Weidmüller pone a su disposición un surtido de las combinaciones más usuales de conectores con roscas métricas o PG.

El nivel de conexión de conductores está realizado con elementos roscados. Todos los elementos de conexión brida-tornillo están equipados con un muelle protector de alambre.

### Datos generales para pedido

Versión	RockStar® HDC - Kits-Conectores industriales, Kit, HE, Tamaño de instalación: 8, Polos: 24, Conexión brida-tornillo, 500 V, 16 A, Fundición inyectada de aluminio, PG 21
Código	<a href="#">1712530000</a>
Tipo	HDC-KIT-HE 24.130
GTIN (EAN)	4008190947750
Cantidad	1 Pieza

## Datos técnicos

## Homologaciones

Homologaciones



ROHS

Conformidad

## Dimensiones y pesos

Peso neto

761.68 g

## Temperaturas

Temperatura límite

-40 °C ... 100 °C

## Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS Conforme con exención

Exención RoHS (si procede/conocida)

6c

REACH SVHC

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

SCIP

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

## Datos generales

Grado inflamabilidad según UL 94

V-0

Material capotas

Fundición inyectada de aluminio

Superficie

Esmalte en polvo

Tipo de protección

IP65

Serie

HE

Carcasas EMC

No

Material elemento de bloqueo

Acero inoxidable

## Versión

Dimensiones de las entradas de cable

PG 21

Número de entradas de cable en la parte 0 superior

Número de entradas de cable en la parte 1 lateral

Tipo de conexión

Conexión brida-tornillo

Versión, sistema de cierre

Enclavamiento lateral en la parte inferior

Tamaño de instalación

8

Tipo

Macho, Hembra

Junta

NBR

Color (RAL)

RAL 7035

BG

8

## Datos generales

Número de polos

24

Tipo de conexión PE

Conexión brida-tornillo

Tamaño de instalación

8

Prensaestopas

PG 21

Material básico

Fundición inyectada de aluminio

Serie

HE

Tensión nominal (DIN EN 61984)

500 V

Corriente nominal (DIN EN 61984)

16 A

BG

8

## Versión

Tipo de conexión

Conexión brida-tornillo

Tamaño de instalación

8

Sección de conexión del conductor, max.

2.5 mm<sup>2</sup>Sección de conexión del conductor, min. 0.5 mm<sup>2</sup>

### Datos técnicos

Superficie	Esmalte en polvo	Par de apriete máx. contacto principal	0.55 Nm
Material básico	Fundición inyectada de aluminio	Par de apriete mín. contacto principal	0.5 Nm
BG	8		

### Clasificaciones

ETIM 8.0	EC002636	ETIM 9.0	EC002636
ETIM 10.0	EC002636	ECLASS 14.0	27-44-01-13
ECLASS 15.0	27-44-01-13		

## HDC-KIT-HE 24.130

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Accesorios

## HDC COS



Se suministran diferentes accesorios adecuados a los conectores Weidmüller. Entre ellos están las codificaciones para los conectores.

## Datos generales para pedido

Tipo	HDC COS 16	Versión
Código	<a href="#">1431000000</a>	Conectores industriales, Accesorios, Sistema de codificación
GTIN (EAN)	4008190052706	
Cantidad	1 ST	
Tipo	HDC COS 24	Versión
Código	<a href="#">1430900000</a>	Conectores industriales, Accesorios, Sistema de codificación
GTIN (EAN)	4008190077228	
Cantidad	1 ST	
Tipo	HDC COS 32	Versión
Código	<a href="#">1430800000</a>	Conectores industriales, Accesorios, Sistema de codificación
GTIN (EAN)	4008190176181	
Cantidad	1 ST	

## SPB



Se suministran diferentes accesorios adecuados a los conectores Weidmüller. Entre ellos están las codificaciones para los conectores.

## Datos generales para pedido

Tipo	SPB-M 3	Versión
Código	<a href="#">1203600000</a>	Conectores industriales, Accesorios, Perno de cierre
GTIN (EAN)	4008190120047	
Cantidad	100 ST	