

**HDC-KIT-HE 32.140****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

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 prensostopas.

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: 10, Polos: 32, Conexión brida-tornillo, 500 V, 16 A, Fundición inyectada de aluminio, PG 29
Código	<a href="#">1712540000</a>
Tipo	HDC-KIT-HE 32.140
GTIN (EAN)	4008190947767
Cantidad	1 Pieza

## HDC-KIT-HE 32.140

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

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

## Technical data

## Homologaciones

Homologaciones



RoHS Conformidad

## Dimensiones y pesos

Peso neto 1258.68 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

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 29	Número de entradas de cable en la parte 1 lateral
Tipo de conexión	Conexión brida-tornillo	Versión, sistema de cierre
Tamaño de instalación	10	Enclavamiento longitudinal en la parte inferior
Color (RAL)	RAL 7035	Junta

## Datos generales

Número de polos	32	Tipo de conexión PE	Conexión brida-tornillo
Tamaño de instalación	10	Prenaestopas	PG 29
Material básico	Fundición inyectada de aluminio	Serie	HE
Tensión nominal (DIN EN 61984)	500 V	Corriente nominal (DIN EN 61984)	16 A
BG	10		

## Versión

Tipo de conexión	Conexión brida-tornillo	Tamaño de instalación	10
Sección de conexión del conductor, max.	2.5 mm <sup>2</sup>	Sección de conexión del conductor, min. 0.5 mm <sup>2</sup>	
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	10		

**HDC-KIT-HE 32.140**

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

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

**Technical data****Clasificaciones**

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		

## HDC-KIT-HE 32.140

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

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

## Accessories

## 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	