

## HDC-KIT-HE 32.140

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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 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.

Conexión brida-tornillo

### Datos generales para pedido

Versión	RockStar <sup>®</sup> HDC - Kits-Conectores industriales, Kit, HE, Grupo: 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

Fecha de creación 26 de mayo de 2021 17:36:41 CEST

## HDC-KIT-HE 32.140

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

www.weidmueller.com

## Datos técnicos

### Dimensiones y pesos

Peso neto 1.258,68 g

### Temperaturas

Temperatura límite -40 °C ... 100 °C

### Conformidad medioambiental del producto

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

### Datos generales

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

### Versión

Grupo	10	Material	Fundición inyectada de aluminio
Par de apriete máx. contacto principal	0,55 Nm	Par de apriete mín. contacto principal	0,5 Nm
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	Tipo de conexión	Conexión brida-tornillo

### Clasificaciones

ETIM 6.0	EC002943	ETIM 7.0	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

### Homologaciones

Homologaciones



ROHS Conformidad

### Descargas

Homologación/certificado/documento de conformidad	<a href="#">Manufacturer's declaration</a>
Datos de ingeniería	<a href="#">STEP</a>
Datos de ingeniería	<a href="#">EPLAN, WSCAD</a>
Folleto/catálogo	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Folleto/catálogo	<a href="#">FL FIELDWIRING EN</a> <a href="#">FL FIELDWIRING EN</a>

Fecha de creación 26 de mayo de 2021 17:36:41 CEST