



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: 4, Polos: 10, Conexión brida-tornillo, 500 V, 16 A, Fundición inyectada de aluminio, PG 16
Código	1712670000
Tipo	HDC-KIT-HE 10.111
GTIN (EAN)	4008190947903
Cantidad	1 Pieza

HDC-KIT-HE 10.111

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Homologaciones

Homologaciones



ROHS

Conformidad

Dimensiones y pesos

Peso neto

448.68 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 16

Número de entradas de cable en la parte 1 superior

Número de entradas de cable en la parte 0 lateral

Tipo de conexión

Conexión brida-tornillo

Versión, sistema de cierre

Enclavamiento lateral en la parte inferior

Tamaño de instalación

4

Junta

NBR

Color (RAL)

RAL 7035

BG

4

Datos generales

Número de polos

10

Tipo de conexión PE

Conexión brida-tornillo

Tamaño de instalación

4

Prensaestopas

PG 16

Material básico

Fundición inyectada de aluminio

Serie

HE

Tensión nominal (DIN EN 61984)

500 V

Corriente nominal (DIN EN 61984)

16 A

BG

4

Versión

Tipo de conexión

Conexión brida-tornillo

Tamaño de instalación

4

Sección de conexión del conductor, max.

2.5 mm²Sección de conexión del conductor, min. 0.5 mm²

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	4		

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 10.111

Weidmüller Interface GmbH & 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	1431000000	Conectores industriales, Accesorios, Sistema de codificación
GTIN (EAN)	4008190052706	
Cantidad	1 ST	
Tipo	HDC COS 24	Versión
Código	1430900000	Conectores industriales, Accesorios, Sistema de codificación
GTIN (EAN)	4008190077228	
Cantidad	1 ST	
Tipo	HDC COS 32	Versión
Código	1430800000	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	1203600000	Conectores industriales, Accesorios, Perno de cierre
GTIN (EAN)	4008190120047	
Cantidad	100 ST	