

## HDC-KIT-HA 04.401

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 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 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, HA, Tamaño de instalación: 1, Polos: 4, Conexión brida-tornillo, 400 V, 16 A, Plástico, PG 11
Código	<a href="#">1712600000</a>
Tipo	HDC-KIT-HA 04.401
GTIN (EAN)	4008 190947828
Cantidad	1 Pieza

## Datos técnicos

### Homologaciones

Homologaciones



ROHS Conformidad

### Dimensiones y pesos

Peso neto 99 g

### Temperaturas

Temperatura límite -30 °C ... 80 °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

Tipo de protección IP65 Serie HA

### Versión

Dimensiones de las entradas de cable	PG 11	Número de entradas de cable en la parte superior	1
Número de entradas de cable en la parte lateral	0	Tipo de conexión	Conexión brida-tornillo
Versión, sistema de cierre	Enclavamiento lateral en la parte inferior	Tamaño de instalación	1
Junta	NBR	Color (RAL)	RAL 7035
BG	1		

### Datos generales

Número de polos	4	Tipo de conexión PE	Conexión brida-tornillo
Tamaño de instalación	1	Prensaestopas	PG 11
Material básico	Plástico	Serie	HA
Tensión nominal (DIN EN 61984)	400 V	Corriente nominal (DIN EN 61984)	16 A
BG	1		

### Versión

Tipo de conexión	Conexión brida-tornillo	Tamaño de instalación	1
Sección de conexión del conductor, max.	2.5 mm <sup>2</sup>	Sección de conexión del conductor, min.	0.5 mm <sup>2</sup>
Par de apriete máx. contacto principal	0.55 Nm	Material básico	Plástico
Par de apriete mín. contacto principal	0.5 Nm	BG	1

## Datos técnicos

### 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		