

HDC - Kits HDC KIT HE-P 10.110

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 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.

La técnica de conexión tipo Push-In es una conexión directa. El conductor pretratado se puede insertar, sin ayuda adicional alguna, directamente en el nivel de conexión de conductores.

Técnica PUSH IN

Datos generales para pedido

Tipo	HDC KIT HE-P 10.110
Código	<u>1027680000</u>
Versión	RockStar [®] HDC - Kits-Conectores industriales, Kit, HE, Grupo: 4, Polos: 10, PUSH IN, 500 V, 16 A, Fundición inyectada de aluminio, PG 16
GTIN (EAN)	4032248770694
U.E.	1 Pieza



HDC - Kits HDC KIT HE-P 10.110

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Datos técnicos

Peso neto	488 g		
Temperaturas			
Temperatura límite	-40 °C 100 °C		
Conformidad medioambienta			
REACH SVHC	Lead 7439-92-1, DIBP 84-69-5		
Datos generales			
Corriente nominal (DIN EN 61984)	16 A	Grupo	4
Material	Fundición inyectada de aluminio	Número de polos	10
Prensaestopas	PG 16	- Serie	HE
Tensión nominal (DIN EN 61984)	500 V	Tipo de conexión PE	Conexión brida-tornillo
Versión			
Grupo		Material	Fundición inyectada de
diapo	4	Waterial	aluminio
Sección de conexión del conductor, max.	4 mm²	Sección de conexión del conductor, mir	n. 0,5 mm²
Superficie	Esmalte en polvo	Tipo de conexión	PUSH IN
Connection data	<u> </u>		
Sección de conexión del conductor, m	in. 0,5 mm²	Sección de conexión del conductor, max.	4 mm²
Design			
Familia del producto	HDC - Kits	Tipo de producto	Kit
Tipo de conexión	PUSH IN	Tipo de producto	Kit
General data			
Número de polos	10	Dimonoiones de les entre des de entre	PG 16
Grupo	4	Dimensiones de las entradas de cable	1010
Material			
Color		Material	Fundición inyectada de
	gris	Material	aluminio
Color	3		
	3		
Clasificaciones		FTIM 6 O	FC002042
Clasificaciones ETIM 5.0	EC000437	ETIM 6.0	EC002943
Clasificaciones ETIM 5.0 UNSPSC	EC000437 30-21-18-01	eClass 5.1	27-14-34-19
Clasificaciones ETIM 5.0 UNSPSC eClass 6.2 eClass 8.1	EC000437		

Fecha de creación 1 de agosto de 2019 23:21:03 CEST



HDC - Kits HDC KIT HE-P 10.110

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Datos técnicos

Homologaciones en línea	
Homologaciones	
ROHS	Conformidad
Descargas	
Datos de ingeniería	EPLAN, WSCAD
Datos de ingeniería	<u>STEP</u>
Folleto/catálogo	CAT 3 HDC 17/18 EN FL FIELDWIRING EN