



Los robustos marcos del módulo CR16 están disponibles en policarbonato y en fundición inyectada de cinc. Los marcos están diseñados de forma que se pueden instalar 5 módulos individuales o los correspondientes módulos dobles. Los marcos CR16 están diseñados para carcasas del grupo 6.

Datos generales para pedido

Versión	Conectores industriales, HDC - Conector, Marcos ConCept
Código	1983880000
Tipo	HDC CFM 16 5F
GTIN (EAN)	4032248689019
Cantidad	1 Pieza

Datos técnicos

Homologaciones

Homologaciones



ROHS Conformidad

UL File Number Search [Sitio web UL](#)

Núm. de certificación (cURus) E92202

Dimensiones y pesos

Profundidad	84.5 mm	Profundidad (pulgadas)	3.3268 inch
Altura	35 mm	Altura (pulgadas)	1.378 inch
Anchura	34 mm	Anchura (pulgadas)	1.3386 inch
Peso neto	90.5 g		

Temperaturas

Temperatura límite -40 °C ... 125 °C

Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS Conforme sin exención

REACH SVHC Sin SVHC por encima del 0,1 % en peso

Módulos neumáticos ConCept

Color gris plata

Datos generales

Tamaño de instalación	6	Color	gris plata
Tipo	Hembra	Material básico	Fundición inyectada de cinc
Serie	Marcos ConCept	Sin halógenos	false
Baja emisión de humos según DIN EN 45545-2	Sí	BG	6

Dimensiones

Anchura	34 mm	Longitud, base	84.5 mm
Altura conector hembra	35 mm		

Datos de conexión PE

Tipo de conexión PE	Conexión brida-tornillo	Par de apriete, máx. PE en un lado	1.5 Nm
Par de apriete mín. PE en un lado	0.5 Nm		

Versión

Tamaño de instalación	6	Material básico	Fundición inyectada de cinc
BG	6		

Datos técnicos

Clasificaciones

ETIM 8.0	EC000437	ETIM 9.0	EC000437
ETIM 10.0	EC000437	ECLASS 14.0	27-44-02-02
ECLASS 15.0	27-44-02-02		

HDC CFM 16 5F

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

www.weidmueller.com

Accesorios

Herramienta para soltar módulos



Weidmüller ofrece un amplio surtido de herramientas para prensar, para soltar contactos así como herramientas especiales para conductores de fibra óptica.

Datos generales para pedido

Tipo	HDC-DW-MOD	Versión	
Código	1688200000	Herramienta otros, Herramienta para extraer contactos	
GTIN (EAN)	4008190857189		
Cantidad	1 ST		

Destornillador de pala plana



Destornillador para tornillos de cabeza ranurada, SDI DIN 7437, ISO 2380/2, accionamiento según DIN 5264, ISO 2380/1, mango blando SoftFinish

Datos generales para pedido

Tipo	SDIS 0.6X3.5X100	Versión	
Código	9008390000	Destornillador, Destornillador	
GTIN (EAN)	4032248056354		
Cantidad	1 ST		
Tipo	SDS 0.6X3.5X100	Versión	
Código	9008330000	Destornillador, Destornillador	
GTIN (EAN)	4032248056286		
Cantidad	1 ST		