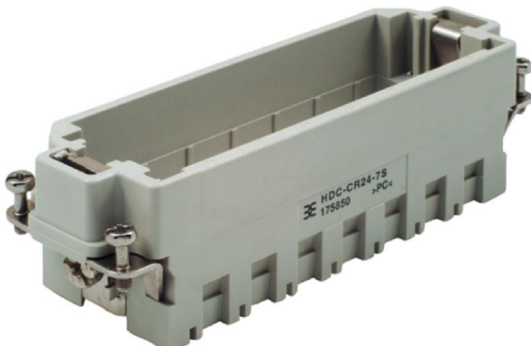


HDC-CR24-7S GR**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.weidmueller.com

Los robustos marcos del módulo CR24 están disponibles en policarbonato y en fundición inyectada de cinc. Los marcos están diseñados de forma que se pueden instalar 7 módulos individuales o los correspondientes módulos dobles. Los marcos CR24 están diseñados para carcasa del grupo 8.

Datos generales para pedido

Versión	Conectores industriales, HDC - Conector, Marcos ConCept
Código	1758500000
Tipo	HDC-CR24-7S GR
GTIN (EAN)	4032248019724
Cantidad	5 Pieza

HDC-CR24-7S GR

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

www.weidmueller.com

Datos técnicos**Homologaciones**

Homologaciones



ROHS Conformidad

Dimensiones y pesos

Profundidad	111 mm	Profundidad (pulgadas)	4.3701 inch
Altura	35 mm	Altura (pulgadas)	1.378 inch
Anchura	34 mm	Anchura (pulgadas)	1.3386 inch
Peso neto	49.34 g		

Temperaturas

Temperatura límite -40 °C ... 125 °C

Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva Conforme sin exención
RoHS

REACH SVHC Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3
SCIP 2f94735a-9fba-4903-842f-4fb9aa902310

Módulos neumáticos ConCept

Grado inflamabilidad según UL 94 V-0 Color beige

Datos generales

Número de polos	1	Tamaño de instalación	8
Grado inflamabilidad según UL 94	V-0	Color	beige
Tipo	Macho	Material básico	Policarbonato
Serie	Marcos ConCept	Sin halógenos	false
Baja emisión de humos según DIN EN 45545-2	Sí	BG	8

Dimensiones

Anchura 34 mm Longitud, base 111 mm
Altura conector 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 1.2 Nm

Versión

Sección de conexión del conductor AWG 14 Tamaño de instalación 8
AWG, máx.
Material básico Policarbonato BG 8

Datos técnicos**Clasificaciones**

ETIM 6.0	EC002312	ETIM 7.0	EC002312
ETIM 8.0	EC002312	ETIM 9.0	EC002312
ETIM 10.0	EC002312	ECLASS 9.0	27-44-02-06
ECLASS 9.1	27-44-02-06	ECLASS 10.0	27-44-02-06
ECLASS 11.0	27-44-02-06	ECLASS 12.0	27-44-02-92
ECLASS 13.0	27-44-02-92	ECLASS 14.0	27-44-02-92
ECLASS 15.0	27-44-02-92		

HDC-CR24-7S GR

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

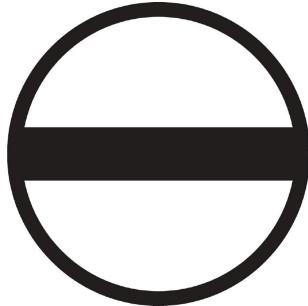
www.weidmueller.com

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

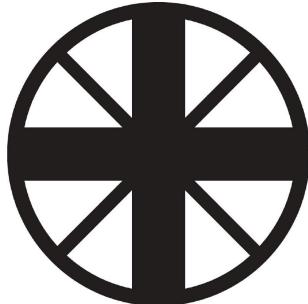
Datos generales para pedido

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	
Tipo	SDIS 0.8X4.0X100	Versión
Código	9008400000	Destornillador, Destornillador
GTIN (EAN)	4032248056361	
Cantidad	1 ST	
Tipo	SDS 0.8X4.0X100	Versión
Código	9008340000	Destornillador, Destornillador
GTIN (EAN)	4032248056293	
Cantidad	1 ST	

HDC-CR24-7S GR

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

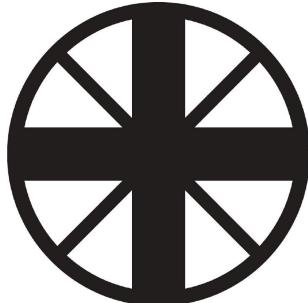
www.weidmueller.com

Accesorios**Destornillador de estrella, tipo Pozidrive**

Destornillador para tornillos de estrella con aislamiento VDE, tipo Pozidriv, SDIK PZ DIN 7438, ISO 8764/2-PZ, accionamiento según ISO 8764-PZ, mango blando SoftFinish

Datos generales para pedido

Tipo	SDIK PZ1	Versión
Código	9008900000	Destornillador, Destornillador
GTIN (EAN)	4032248266685	
Cantidad	1 ST	

Destornillador para tornillos de estrella tipo Posidriv

Destornillador para tornillos de estrella, Tipo Pozidriv SDK PZ DIN 5262, ISO 8764/2-PZ, accionamiento según ISO 8764-PZ, punta cromo superior, mango blando SoftFinish

Datos generales para pedido

Tipo	SDK PZ1	Versión
Código	9008530000	Destornillador, Destornillador
GTIN (EAN)	4032248056521	
Cantidad	1 ST	