



El crimpado logra una conexión eléctrica y mecánica segura entre conductor y contacto. Una conexión crimpada óptima es hermética y resistente a la corrosión.

Datos generales para pedido

Versión	Hembra, Oro, 0.14 - 0 mm ²
Código	2748660000
Tipo	HDC C COAX 50 F
GTIN (EAN)	4050118890679
Cantidad	10 Pieza

HDC C COAX 50 F

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 2.15 g

Temperaturas

Temperatura límite -55 °C ... 135 °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

SCIP 6eabd5ae-2d6b-409e-8bdf-87c27ee10e40

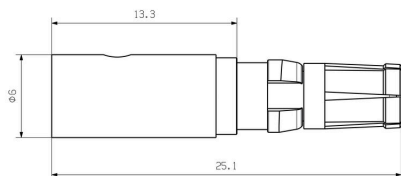
Datos generales

Diámetro de contacto macho Ø	4.8 mm	Longitud de desaislado, conexión nominal	2.5 mm
Tipo de conexión	Conexión por soldadura	Versión, conector	COAX
Color	oro	Sección de conexión del conductor, max.	0 mm ²
Sección de conexión del conductor, min.	0.14 mm ²	Superficie	Oro
Ciclos de enchufado	≥ 500	Tipo	Hembra
Material básico	aleación de cobre	Serie	ModuPlug
Contactos	torneado	Sección de conexión del conductor	0.14 - 0 mm ²

Clasificaciones

ETIM 8.0	EC000796	ETIM 9.0	EC000796
ETIM 10.0	EC000796	ECLASS 14.0	27-44-02-04
ECLASS 15.0	27-44-02-04		

Dibujo



HDC C COAX 50 F

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

www.weidmueller.com

Accesorios

CTX / HTG / HTX



Herramientas para prensar conectores coaxiales

- El enclavamiento por trinquete de retención garantiza un prensado de calidad
- Posibilidad de desenclavar el trinquete de retención en caso de manejo erróneo

Datos generales para pedido

Tipo	HTG 174	Versión	
Código	9012410000	Herramienta para prensar, Herramienta para prensar contactos,	
GTIN (EAN)	4008190009434	Conexión crimpada hexagonal	
Cantidad	1 ST		

Módulos eléctricos



Flexible

Cuatro tamaños de módulo para soluciones de conexión individuales que permiten ahorrar gran cantidad de espacio. El tamaño reducido del paso se traduce en un diseño optimizado.

Datos generales para pedido

Tipo	HDC MCOAX 4 FC	Versión	
Código	2748550000	Módulo de datos, 48 V, 1.5 A, Número de polos: 4, Conexión crimpada, Hembra, Ranuras de conector necesarias: 1	
GTIN (EAN)	4050118890747		
Cantidad	5 ST		