



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 <sup>2</sup>
Código	<a href="#">2748660000</a>
Tipo	HDC C COAX 50 F
GTIN (EAN)	4050118890679
Cantidad	10 Pieza

## 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<sup>2</sup>Sección de conexión del conductor, min. 0.14 mm<sup>2</sup>

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<sup>2</sup>

## 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

## 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	<a href="#">9012410000</a>	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	<a href="#">2748550000</a>	Módulo, 48 V, 1.5 A, Número de polos: 4, Conexión crimpada,
GTIN (EAN)	4050118890747	Hembra, Ranuras de conector necesarias: 1
Cantidad	5 ST	