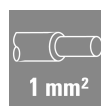


HDC-C-HD-BM0.75-1.00AU**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.weidmueller.com

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 | Conectores industriales, Contacto crimpado, HD, HDD, HQ, MixMate, Hembra, Sección de conexión del conductor, max.: 1, torneado, aleación de cobre |
| Código | 1651690000 |
| Tipo | HDC-C-HD-BM0.75-1.00AU |
| GTIN (EAN) | 4008190400361 |
| Cantidad | 100 Pieza |

HDC-C-HD-BM0.75-1.00AU

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

www.weidmueller.com

Technical data**Homologaciones**

Homologaciones



| | |
|-------------------------------|------------------------------|
| ROHS | Conformidad |
| UL File Number Search | Sitio web UL |
| Núm. de certificación (cURus) | E92202 |

Dimensiones y pesos

| | | | |
|----------|--------|-----------|--------|
| Diámetro | 3.5 mm | Peso neto | 0.64 g |
|----------|--------|-----------|--------|

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 | 1.6 mm | Longitud de desaislado, conexión nominal | 8 mm |
| Tipo de conexión | Conección crimpada | Versión, conector | HD, HDD, HQ, MixMate |
| Resistencia de paso | ≤4 mΩ | Sección de conexión del conductor, max. | 1 mm ² |
| Sección de conexión del conductor, min. | 0.75 mm ² | Superficie | Oro |
| Ciclos de enchufado | ≥ 500 | Tipo | Hembra |
| Material básico | aleación de cobre | Serie | HD |
| Contactos | torneado | Sección de conexión del conductor | 0.75 - 1 mm ² |
| Material del contacto | aleación de cobre | | |

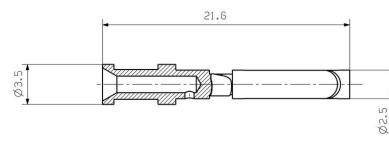
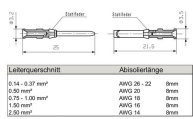
Clasificaciones

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 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 | | |

HDC-C-HD-BM0.75-1.00AU

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

www.weidmueller.com

Drawings

HDC-C-HD-BM0.75-1.00AU

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

www.weidmueller.com

Accessories**Crimping tools**

- Herramientas para prensar contactos torneados
- El enclavamiento por trinquete de retención garantiza un prensado de calidad
 - Posibilidad de desenclavar el trinquete de retención en caso de manejo erróneo
 - con tope para un posicionamiento exacto de los contactos

Datos generales para pedido

| | | |
|------------|----------------------------|---------------------------------------------------------------|
| Tipo | CTX CM 1.6/2.5 | Versión |
| Código | 9018490000 | Herramienta para prensar, Herramienta para prensar contactos, |
| GTIN (EAN) | 4008190884598 | 0.14mm ² , 4mm ² , Crimpado W |
| Cantidad | 1 ST | |
| Tipo | CTIN CM 1.6/2.5 | Versión |
| Código | 9205430000 | Herramienta para prensar, Herramienta para prensar contactos, |
| GTIN (EAN) | 4032248733446 | 0.14mm ² , 6mm ² , 4-Indent-Crimp |
| Cantidad | 1 ST | |

Herramientas para soltar contactos

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

Datos generales para pedido

| | | |
|------------|----------------------------|--------------------------------------------------|
| Tipo | REMOVAL TOOL HD | Versión |
| Código | 1866730000 | Herramientas, Herramienta para extraer contactos |
| GTIN (EAN) | 4032248437054 | |
| Cantidad | 1 ST | |

HDC-C-HD-BM0.75-1.00AU

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

www.weidmueller.com

Accessories**de 4/2 polos**

Serie HQ: grandes características en un diseño compacto. Las características eléctricas hablan por sí solas. Los reconocidos contactos crimpados HD y HX también pueden emplearse en este caso.

El nivel de conexión de conductores se realiza mediante contactos crimpados. La conexión crimpada ha sido el estándar utilizado durante décadas.

Los contactos crimpados no están incluidos con los conectores.

Número de polos: 4/2 (+PE)

Corriente nominal: 40/10 A

Tensión nominal: 690 / 250 V

Tensión nominal según UL/CSA: 600 V AC/DC

Datos generales para pedido

| | | |
|------------|----------------------------|-------------------------------------------------------------------|
| Tipo | HDC HQ 4/2 FC | Versión |
| Código | 1003160000 | HDC - Conector, Hembra, 690 V, 40 A, Número de polos: 6, Conexión |
| GTIN (EAN) | 4032248698158 | crimpada, Tamaño de instalación: HQ |
| Cantidad | 1 ST | |
| Tipo | HDC HQ 4/2 MC | Versión |
| Código | 1003170000 | HDC - Conector, Macho, 690 V, 40 A, Número de polos: 6, Conexión |
| GTIN (EAN) | 4032248698165 | crimpada, Tamaño de instalación: HQ |
| Cantidad | 1 ST | |