

## H0,75/16D ZH GR

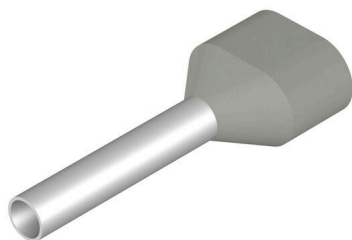
**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



Para los siguientes conductores: 2 x 0,75 mm<sup>2</sup> (2 x AWG 18)

- en bolsa de plástico
- Código de color Weidmüller
- En los colores DIN
- Otros códigos de colores

### Datos generales para pedido

Versión	Terminal tubular, Terminal tubular doble, 13 mm, 10 mm, gris
Código	<a href="#">9037420000</a>
Tipo	H0,75/16D ZH GR
GTIN (EAN)	4008190492991
Cantidad	500 Pieza
Embalaje	suelto

### Datos técnicos

#### Homologaciones

Homologaciones



ROHS Conformidad

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

N.º de certificado (cULus) E499744

#### Dimensiones y pesos

Peso neto 0.14 g

#### 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

#### Datos técnicos

Descripción del artículo	Terminal tubular doble, color gris	Versión	Terminal tubular doble
--------------------------	------------------------------------	---------	------------------------

#### Terminales tubulares

Diámetro para superficie de contacto (D1)	1.7 mm	Longitud de superficie de contacto (L2)	10 mm
Anchura del aislamiento (B)	3 mm	Altura de aislamiento (A)	5.5 mm
Espesor del aislamiento (S2)	0.3 mm	L1 en mm	16.00 mm
Sección de conexión del conductor AWG, máx.	AWG 18	Espesor del manguito de metal (S1)	0.15 mm
Longitud de desaislado	13 mm	Sección de conexión del conductor	0.75 mm <sup>2</sup>
Color	DIN		

#### Clasificaciones

ETIM 8.0	EC000005	ETIM 9.0	EC000005
ETIM 10.0	EC000005	ECLASS 14.0	27-40-02-01
ECLASS 15.0	27-40-02-01		

Dibujo

