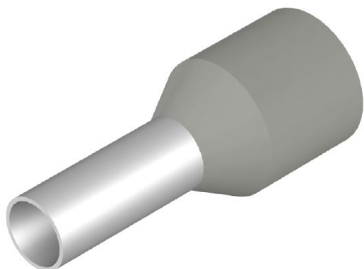


**H2,5/12TS GR**

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

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



- Imbuto conico di ingresso cavo in polipropilene
  - Resistenza al calore fino a 105 °C
- Per conduttori da 0,5 a 10,0 mm<sup>2</sup> (AWG 20-7)
- Materiale: E-Cu, zinco galvanizzato
- Tolleranza dimensionale a norma DIN 46228 sez. 4

**Dati generali per l'ordinazione**

Versione	Terminali, Standard, 8 mm, 6 mm, grigio
N. d'ordine	<b>9036200000</b>
Tipo	H2,5/12TS GR
GTIN (EAN)	4032248067992
CPZ	500 Pieza
Imballaggio	sfuso

## H2,5/12TS GR

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

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

### Dati tecnici

#### Omologazioni

Omologazioni



ROHS	Conforme
UL File Number Search	<a href="#">Sito web UL</a>
N° certificato (UR)	E354986

#### Dimensioni e pesi

Peso netto	0.11 g
------------	--------

#### Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS	Conforme senza esenzione
REACH SVHC	No SVHC superiori a 0,1 wt%

#### Dati tecnici

Descrizione articolo	Terminali con collare isolante, dimensione speciale, colore grigio	Versione	Standard
----------------------	--	----------	----------

#### Terminali

Diametro della superficie di contatto (D1)	2.2 mm	Lunghezza della superficie di contatto (L2)	6 mm
Diametro del collare (D2)	4.2 mm	Spessore del collare isolante (S2)	0.25 mm
L1 in mm	12.00 mm	Sezione di collegamento cavo AWG, max.	AWG 14
Spessore della bussola in metallo (S1)	0.15 mm	Lunghezza di spellatura	8 mm
Sezione di collegamento cavo	2.5 mm <sup>2</sup>	Colore	Weidmüller

#### Classificazioni

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		

## H2,5/12TS GR

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

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

## Disegni

### Disegno

