

H2,5/12TS GR



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

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 mm² (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	<u>9036200000</u>
Tipo	H2,5/12TS GR
GTIN (EAN)	4032248067992
CPZ	500 Pieza
Imballaggio	sfuso



H2,5/12TS GR



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

8 mm

Weidmueller

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Omologazioni

Omologazioni	71				
ROHS	Conforme				
UL File Number Search	Sito web UL				
N° certificato (UR)	E354986				
Dimensioni e pesi					
Peso netto	0.11 g				
Conformità ambientale del p	rodotto				
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		

Classificazioni

Spessore della bussola in metallo (S1)

Sezione di collegamento cavo

0.15 mm

2.5 mm²

ETIM 6.0	EC00005	ETIM 7.0	EC00005
ETIM 8.0	EC000005	ETIM 9.0	EC000005
ETIM 10.0	EC00005	ECLASS 9.0	27-40-02-01
ECLASS 9.1	27-40-02-01	ECLASS 10.0	27-40-02-01
ECLASS 11.0	27-40-02-01	ECLASS 12.0	27-40-02-01
ECLASS 13.0	27-40-02-01	ECLASS 14.0	27-40-02-01
ECLASS 15.0	27-40-02-01		

Colore

Lunghezza di spellatura

Versione catalogo / Disegni

Foglio dati

H2,5/12TS GR



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Disegni

Disegno

