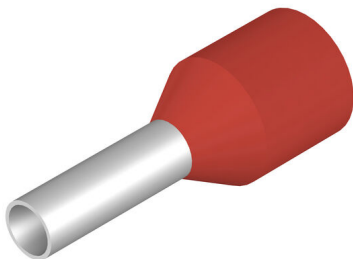


H1,5/12S R

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

www.weidmueller.com



- Paso de cable con forma cónica de polipropileno

- Resistencia térmica de hasta 105 °C

Para conductores de 0,5–10,0 mm² (AWG 20-7)

Material: E-Cu, galvanizado

Tolerancia de dimensiones conforme a la norma DIN 46228, apartado 4

Datos generales para pedido

Versión	Terminal tubular, Estándar, 8 mm, 6 mm, rojo
Código	9025690000
Tipo	H1,5/12S R
GTIN (EAN)	4008190059439
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 0.1 g

Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva Conforme sin exención

RoHS

REACH SVHC Sin SVHC por encima del 0,1 % en peso

Datos técnicos

Descripción del artículo	Terminal tubular con aislamiento, tamaño especial, color rojo	Versión	Estándar
--------------------------	---	---------	----------

Terminales tubulares

Diámetro para superficie de contacto (D1)	1.7 mm	Longitud de superficie de contacto (L2)	6 mm
---	--------	---	------

Diámetro del aislamiento (D2)	4 mm	Espesor del aislamiento (S2)	0.25 mm
-------------------------------	------	------------------------------	---------

L1 en mm	12.00 mm	Sección de conexión del conductor AWG, máx.	AWG 16
----------	----------	---	--------

Espesor del manguito de metal (S1)	0.15 mm	Longitud de desaislado	8 mm
------------------------------------	---------	------------------------	------

Sección de conexión del conductor	1.5 mm ²	Color	Weidmüller
-----------------------------------	---------------------	-------	------------

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
-------------	-------------

Dibujos

Dibujo

