



- 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, 10 mm, 8 mm, blanco
Código	9025960000
Tipo	H0,75/14S W
GTIN (EAN)	4008190009878
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 0.09 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 blanco	Versión	Estándar
--------------------------	---	---------	----------

Terminales tubulares

Diámetro para superficie de contacto (D1) 1.2 mm Longitud de superficie de contacto (L2) 8 mm

Diámetro del aislamiento (D2) 3.4 mm Espesor del aislamiento (S2) 0.25 mm

L1 en mm 14.00 mm Sección de conexión del conductor AWG 18

Espesor del manguito de metal (S1) 0.15 mm Longitud de desaislado 10 mm

Sección de conexión del conductor 0.75 mm² 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

