



Para conductores de 10,0 -185,0 mm² (AWG 7 - 350 MCM)

Material E-Cu, galvanizado

Tolerancias conforme a DIN 46228 parte 1

- Embalaje individual en bolsa de plástico

Datos generales para pedido

Versión	Terminal tubular, Estándar, 32 mm, 32 mm, No
Código	9036260000
Tipo	H185,0/32
GTIN (EAN)	4032248068050
Cantidad	25 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	9.54 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 sin aislamiento, (2)Wire-end ferrule	Versión	Estándar
--------------------------	---	---------	----------

Terminales tubulares

Diámetro para superficie de contacto (D1)	20 mm	Longitud de superficie de contacto (L2)	32 mm
---	-------	---	-------

Diámetro del aislamiento (D2)	23.5 mm	L1 en mm	32.00 mm
-------------------------------	---------	----------	----------

Sección de conexión del conductor AWG, máx.	AWG 350 MCM	Longitud de desaislado	32 mm
---	-------------	------------------------	-------

Sección de conexión del conductor	185 mm ²
-----------------------------------	---------------------

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

