



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

Dimensiones y pesos

Peso neto 9.54 g

Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS Conforme sin exención

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

