

PRODUCT-DETAILS

ZLS919

ZLS919 Terminal



Información General

Tipo de producto extendido	ZLS919
Código de producto	2CCA183441R0001
EAN	7612271487041
Descripción corta	ZLS919 Terminal
Descripción larga	PE terminal for additional socket SMISLINE TP, for external busbars 0,75 mm ² up to 10 mm ² litz wire with ferrule 1 mm ² up to 10 mm ² strand 2 x 1,5 mm ² or 2 x 2,5 mm ² allowed, all other combinations it are only allowed with one wire

Technical

Adecuado para	Suitable for SMISLINE TP Plug in system additional socket
Adecuado para la clase de producto	Suitable for SMISLINE TP Plug in system additional socket
Corriente nominal (I _n)	32 A
Número de modelo	Profile

Ambiente

Estado de RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
Información sobre RoHS	9AKK107991A9646
Información medioambiental	9AKK108467A9561
Plantilla de notificación de minerales de conflicto (CMRT)	9AKK108468A3363

Dimensiones

Ancho del product	9 mm
Alto del producto	37 mm
Largo del product	50 mm
Peso del product	11 g
Diagrama de dimensiones	9AKK107492A6192

Clasificación

Embalaje Nivel 1	bag 10 piece
Unidades	
Embalaje Nivel 1 Peso	168 g
Número E (Suiza)	809997535

Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

Declaración de conformidad - CE	9AKK107991A9646
---------------------------------	-----------------

Installation

Instrucciones y manuales	9AKK107680A2315
--------------------------	-----------------

Descargas Populares

Ficha técnica, información técnica	9AKK107492A6192
------------------------------------	-----------------

Clasificaciones

ETIM 8	EC001522 - Busbar
ETIM 9	EC001522 - Busbar
Categoría RAEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Business
CN8	85389040
Clase electrónica	V11.0 : 27370303
Código de clasificación de objetos	F

Categorías

Productos y sistemas de baja tensión → Aparatos modulares de instalación → Plug-in Distribution Systems → Plug-in Distribution Systems Accessories → Incoming Blocks and Terminals, Loose Accessories

