

PRODUCT-DETAILS

ZLBM2-3P-M12

ZLBM2-3P-M12 Fuse switch disconnecter



Información General

Tipo de producto extendido	ZLBM2-3P-M12
Código de producto	1SEP620012R3000
EAN	7025840088318
Descripción corta	ZLBM2-3P-M12 Fuse switch disconnecter
Descripción larga	ZLBM2-3P-M12 Fuse switch disconnecter

Circular Value

Plantilla de notificación de minerales de conflicto (CMRT)	9AKK108467A5658
Declaración REACH	1SCC011021D0201
Información sobre RoHS	1SCC011020D0201

Clasificación

Cantidad mínima de pedido	1 piece
Código arancelario	85389099
País de origen	Bulgaria (BG)

Descargas Populares

Ficha técnica, información	1SEC312023D0201
----------------------------	-----------------

técnica

Instrucciones y manuales	9AKK107991A1277
Dibujos mecánicos	9AKK107991A5838 9AKK107991A5839 9AKK106103A4262 9AKK106103A4261

Dimensiones

Tamaño de bastidor del producto	Low
Ancho del product	99 mm
Alto del producto	662 mm
Largo del product	185 mm
Peso del product	4.13 kg

Technical

Corriente nominal de funcionamiento AC-20B	(690 V) 400 A (500 V) 400 A (400 V) 400 A (800 V) 400 A
Corriente nominal de funcionamiento AC-21B (I _e)	(690 V) 400 A (500 V) 400 A (400 V) 400 A (800 V) 400 A
Corriente nominal de funcionamiento AC-22B (I _e)	(400 V) 400 A (500 V) 400 A (800 V) 400 A (1000 V) 400 A
Corriente nominal de funcionamiento AC-23B (I _e)	(400V) 400 A
Tensión nominal soportada por impulsos (U _{imp})	Main Circuit 8 kV
Tensión nominal de aislamiento (U _i)	1000 V
Tensión nominal de operación	Main Circuit 1000 V AC
Pérdida de potencia	at Rated Load 55.5 W
Tipo de asa	3P
Distancia entre fases	185 mm
Tamaño del fusible	NH2
Sistema de fusibles	DIN
Normas	IEC60947-3
Número de polos	3
Grado de protección	Front IP30
Tipo de terminal	Bolt
Administrador de tipos de dispositivos (DTM)	Fuseswitchdisconnector
Corriente nominal (I _n)	Main Circuit 400 A
Control electrónico de fusibles	No

Ambiente

Estado de RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
Fecha de RoHS	20201211

Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

Declaración de	1SEP500046P0001
----------------	-----------------

conformidad - CE

Declaración REACH

1SCC011021D0201

Información de Embalaje

Embalaje Nivel 1 Unidades	shrink-wrap 1 piece
Embalaje Nivel 1 Ancho	99 mm
Embalaje Nivel 1 Largo	185 mm
Embalaje Nivel 1 Alto	662 mm
Embalaje Nivel 1 Peso	4.3 kg
Embalaje Nivel 1 EAN	7025840088318

Clasificaciones

ETIM 7	EC001040 - Fuse switch disconnecter
ETIM 8	EC001040 - Fuse switch disconnecter
ETIM 9	EC001040 - Fuse switch disconnecter
Clase electrónica	V11.1 : 27371401
Categoría RAEE	4. Large Equipment (Any External Dimension More Than 50 cm)
Número E (Finlandia)	3660408

Categorías

Productos y sistemas de baja tensión → Interruptores seccionadores-fusible → Interruptores desconectores fusible → Inline II

