
PRODUCT-DETAILS

ML1-100W

ML1-100W Pilot Light



Información General

Tipo de producto extendido	ML1-100W
Código de producto	1SFA611400R1005
EAN	7320500306192
Descripción corta	ML1-100W Pilot Light

Descripción larga	<p>The ML1-100W Pilot Light is: Maintained/Momentary - Pilot light head - White - Illuminated</p> <p>This Pilot Light is part of ABB's modular plastic range, the most versatile range with a high level of flexibility and market-leading electrical ratings. Engineered for total reliability, longer lifetime, and highest mechanical durability. Self-cleaning contacts ensure reliable operation without the need for maintenance, increasing uptime. A high degree of protection guarantees reliability in extreme environments. The innovative design simplifies the entire process, from selection to easy and quick, tool-free installation. The perfect solution for every application.</p>
-------------------	---

Clasificación

Cantidad mínima de pedido	10 piece
Código arancelario	8536619090

Descargas Populares

Ficha técnica, información técnica	1SFC151007C02__
------------------------------------	-----------------

Instrucciones y
manuales

1SFC151011M0201

Dimensiones

Ancho del product	0.03 m
Alto del producto	0.03 m
Largo del product	0.033 m
Peso del product	0.018 kg

Technical

Temperatura ambiente	Funcionamiento -25 ... +70 °C Almacenamiento -40 ... +85 °C
Color	White
Tipo de actuador	Pilot light head
Iluminación	Illuminated
Grado de protección	Front IP66
Tipo de módulo NEMA	Type1 Type12 Type13 Type3R Type4 Type4X

Ambiente

Plantilla de notificación de minerales de conflicto (CMRT)	9AKK108467A5658
Declaración REACH	2CMT2022-006479
Información sobre RoHS	2CMT2015-005452
Estado de RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
WEEE B2C / B2B	Business To Business
Categoría RAEE	Product Not in WEEE Scope

Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

Certificado cULus	9AKK107046A9925
Declaración de conformidad - CE	2CMT2015-005452
Declaración de conformidad - UKCA	2CMT2020-006121
Certificado DNV GL	E-14107

Información de Embalaje

Embalaje Nivel 1 Unidades	bag 1 piece
Embalaje Nivel 1 Ancho	0.11 m
Embalaje Nivel 1 Largo	0.15 m
Embalaje Nivel 1 Alto	0.03 m
Embalaje Nivel 1 Peso	0.018 kg
Embalaje Nivel 1 EAN	7320500306192

Clasificaciones

Código de clasificación de objetos		P
ETIM 6	EC000223 - Front element for indicator light	
ETIM 7	EC000223 - Front element for indicator light	
ETIM 8	EC000223 - Front element for indicator light	
Clase electrónica		V11.0 : 27371211
UNSPSC		39121534
Código de categoría granular de IDEA (IGCC)	4766 >> Indicator or pilot lights	
Número E (Finlandia)		2339009
Número E (Noruega)		4372575
Número E (Suecia)		3716205

Categorías

Productos y sistemas de baja tensión → Aparatos de control → Pulsanería → Pilotos de señalización y operación → ML Modular Pilot Lights

Productos y Sistemas de Media Tensión → Servicios → Repuestos → Parts → All Spare Parts (Relays-SWG-CB)

