



 PRODUCT-DETAILS

P9ARAM32

P9ARAM32 Adapter



Información General

| | |
|----------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Tipo de producto extendido | P9ARAM32 |
| Código de producto | 1SFA188801R8000 |
| EAN | 7320500523506 |
| Descripción corta | P9ARAM32 Adapter |
| Descripción larga | The P9ARAM32 Adapter is: Modular metal - Adapter - Metal This Adapter is part of ABB's modular metal range designed for mining, construction and heavy industry applications, combining the highest reliability with the full flexibility of a modular range. |

Clasificación

| | |
|----------------------------|------------|
| Cantidad mínima de pedido | 10 piece |
| Código arancelario | 8538909999 |
| Tipo de producto principal | P9A |

Descargas Populares

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

| | |
|--------------------------|-----------------|
| Instrucciones y manuales | 1SFC151011M0201 |
| Dibujo dimensional CAD | 2CDC001079B0201 |

Dimensiones

| | |
|-------------------|----------|
| Ancho del product | 41.5 mm |
| Largo del product | 10.3 mm |
| Alto del producto | 41.5 mm |
| Peso del product | 0.006 kg |

Technical

| | |
|------------------------------------|---------------------------------------------------------------|
| Color | Metal |
| Normas | CAN/CSA C22.2 No.14, IEC/EN 60947-1, IEC/EN 60947-5-1, UL 508 |
| Adecuado para | P9ML P9MP P9MPS P9MS P9MSC,P9B P9PD P9PL |
| Adecuado para la clase de producto | Pilot Devices |

Ambiente

| | |
|----------------------|---------------------------------------------------------------|
| Temperatura ambiente | Funcionamiento -30 ... 70 °C Almacenamiento -40 ... +70 °C |
|----------------------|---------------------------------------------------------------|

Material Compliance

| | |
|------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------|
| Plantilla de notificación de minerales de conflicto (CMRT) | 9AKK108467A5658 |
| Declaración REACH | 2CMT2022-006479 |
| Información sobre RoHS | 2CMT2022-006498 |
| Estado de RoHS | Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019 |
| Toxic Substances Control Act - TSCA | 2CMT2023-006523 |
| WEEE B2C / B2B | Business To Business |
| Categoría RAEE | 5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm) |

Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

| | |
|-----------------------------------|-----------------|
| Certificado BV | 2CMT2019-005867 |
| Certificado CB | 2CMT2019-005872 |
| Certificado CSA | 2CMT2019-005868 |
| Declaración de conformidad - CE | 2CMT2019-005862 |
| Declaración de conformidad - UKCA | 2CMT2020-006121 |
| Certificado DNV GL | 2CMT2019-005876 |
| Certificado RINA | 2CMT2019-005866 |
| Certificado UL | 2CMT2019-005868 |

Información de Embalaje

| | |
|------------------------|---------------|
| Embalaje Nivel 1 | bag 5 piece |
| Unidades | |
| Embalaje Nivel 1 Ancho | 80 mm |
| Embalaje Nivel 1 Largo | 50 mm |
| Embalaje Nivel 1 Alto | 120 mm |
| Embalaje Nivel 1 Peso | 0.03 kg |
| Embalaje Nivel 1 EAN | 7320500519028 |

Clasificaciones

| | |
|---------------------------------------------|--------------------------------------------------------|
| Clase electrónica | V11.1 : 27371292 |
| Número E (Finlandia) | 2314968 |
| Número E (Suecia) | 3705964 |
| ETIM 7 | EC002024 - Accessories for control circuit devices |
| ETIM 8 | EC002024 - Accessories/spare parts for command devices |
| ETIM 9 | EC002024 - Accessories/spare parts for command devices |
| Código de categoría granular de IDEA (IGCC) | 5219 >> Switch part or accessory |
| UNSPSC | 39122221 |

Categorías

Productos y sistemas de baja tensión → Aparatos de control → Pulsantera → Accessories

