



Electric Automation
Automation specialists

Referencia: E2N/MS
Código: 1SDA037650R1

PM INT EN CARGA 4X2000

[Comprar en Electric Automation Network](#)



El traslado de PARTE DE C. INTERRUPTOR-SECCIONADOR E2N/MS 2000A CUATRO POLOS

El pedido

| | |
|----------------------------|---------------|
| EAN: | 8015644376505 |
| Cantidad De Orden Mínima: | 1 pieza |
| Arancel De Aduanas Número: | 85362090 |

Dimensiones

| | |
|---------------------------------------|---------|
| Neto Del Producto Anchura: | 515mm |
| Neto Del Producto De La Altura: | 600mm |
| Neto Del Producto De La Longitud: | 615 mm |
| Producto De La Profundidad De La Red: | 0.3965m |
| Peso Neto Del Producto: | 54kg |

Información Del Envase

| | |
|--------------------------------|---------|
| Paquete De Nivel 1 Unidades: | 1 pieza |
| Paquete De Nivel 1 Altura: | 600 mm |
| Paquete De Nivel 1 Longitud: | 515 mm |
| Paquete De Nivel 1 Peso Bruto: | 70 kg |

| | |
|-------------------------|---------------|
| Paquete de Nivel 1 EAN: | 8015644376505 |
|-------------------------|---------------|

Ambiental

| | |
|--------------|-------------------------------|
| RoHS Estado: | Ninguna declaración necesario |
|--------------|-------------------------------|

Información Adicional

| | |
|---|----------------------------------|
| Dispositivo: | Parte Móvil |
| Eléctrica Durabilidad: | 10000 |
| El IIT de Estado de la Publicación: | Nivel 0 - Información habilitado |
| Número de Polos: | 4 |
| La Pérdida De Potencia: | 330 W |
| Producto Principal Tipo: | SACE Emax Viejo |
| Nombre De Producto: | La Parte Móvil |
| Tipo De Producto: | SDMP |
| Corriente Nominal (I _n): | 2000 |
| Tensión Nominal: | 690 V CA |
| Normas: | IEC-947-3 |
| Sub-tipo: | E2 |
| Adecuado Para: | Emax E2 |
| Adecuado para la Clase de Producto: | Emax |
| Tensión de prueba a Frecuencia Industrial durante 1 Minuto: | 3500 V |
| Versión: | Desmontables |

Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

| | |
|--|-----------------|
| Ficha De Datos De Información Técnica: | 1SDC200001D0201 |
| Declaración de Conformidad - CE: | 1SDL000162R0018 |
| RoHS Información: | 1SDL000197R0001 |

Clasificaciones

| | |
|---------------------------------|--|
| ETIM 4: | EC000228 - circuito de Potencia interruptor de potencia para trafo/generador/instalación prot. |
| ETIM 5: | EC000228 - circuito de Potencia interruptor de potencia para trafo/generador/instalación prot. |
| Objeto Código De Clasificación: | Q |