



Electric Automation
Automation specialists

Referencia: GATE-P2
Código: 2TLA020071R8000

GATE-P2 Gateway Profibus DP

[Comprar en Electric Automation Network](#)



Puerta de enlace de 2-vías de comunicación entre el Plutón de bus Profibus.

El pedido

| | |
|----------------------------|---------------|
| EAN: | 7320500410677 |
| Cantidad De Orden Mínima: | 1 pieza |
| Arancel De Aduanas Número: | 85176990 |

Dimensiones

| | |
|---------------------------------------|---------|
| Neto Del Producto Anchura: | 0.023m |
| Neto Del Producto De La Altura: | 0.101m |
| Producto De La Profundidad De La Red: | 0.119m |
| Peso Neto Del Producto: | 0.120kg |

Información Del Envase

| | |
|---------------------------------|----------|
| Paquete De Nivel 1 Unidades: | 1 pieza |
| Paquete De Nivel 1 De Ancho De: | 0.118 m |
| Paquete De Nivel 1 Altura: | 0.138 m |
| Paquete De Nivel 1 Longitud: | 0.033 m |
| Paquete De Nivel 1 Peso Bruto: | 0.160 kg |

Ambiental

| | |
|--------------|--|
| RoHS Estado: | Siguientes de la UE de la Directiva 2002/95/CE del consejo, de 18 de agosto de 2005 y enmienda |
|--------------|--|

Información Adicional

| | |
|--|---|
| Producto Principal Tipo: | PUERTA |
| Nombre De Producto: | La puerta de enlace |
| Clasificados De Control De La Tensión De Alimentación (U _s): | 24 V DC |
| RoHS Fecha: | 1101 |
| Adecuado Para: | Todos los modelos, excepto Plutón S-modelos (S20 y S46) |

Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

| | |
|--|---------------------------|
| Ficha De Datos De Información Técnica: | 2TLC172001C0202_chapter02 |
| Declaración de Conformidad - CE: | 2TLC172013D0201 |
| RoHS Información: | 2TLC172008D0201 |

Clasificaciones

| | |
|---------------------------------|--|
| E-nummer: | 3861620 |
| ETIM 4: | EC001099 - interfaz del Sistema de medios/puerta de enlace para el sistema de bus de |
| ETIM 5: | EC001099 - interfaz del Sistema de medios/puerta de enlace para el sistema de bus de |
| Objeto Código De Clasificación: | K |