

MIGRATION RACK TSX7 H**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.weidmueller.com

Similar a la ilustración

Con el aumento de la complejidad de las plantas, la obsolescencia de algunos PLC's y la creciente demanda continua de señales de E / S obliga a muchas instalaciones o plantas a reemplazar los controladores existentes por otros nuevos, sin modificar el cableado de campo existente.

Con la ayuda de los adaptadores, cables pre-ensamblados e interfaces de Weidmüller el problema de cambiar de un sistema PLC a otro se puede hacer fácilmente y con seguridad: los usuarios pueden mantener el cableado de campo existente, testear el nuevo sistema y minimizar los tiempos de parada de la instalación.

Datos generales para pedido

| | |
|------------|---------------------------------------|
| Código | 1993520000 |
| Tipo | MIGRATION RACK TSX7 H |
| GTIN (EAN) | 4050118378702 |
| Cantidad | 1 Pieza |

MIGRATION RACK TSX7 H

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

Datos técnicos

www.weidmueller.com

Homologaciones

| | |
|------|-------------|
| ROHS | Conformidad |
|------|-------------|

Dimensiones y pesos

| | | | |
|-------------|----------|------------------------|--------------|
| Profundidad | 121 mm | Profundidad (pulgadas) | 4.7638 inch |
| Altura | 221 mm | Altura (pulgadas) | 8.7008 inch |
| Anchura | 489.5 mm | Anchura (pulgadas) | 19.2716 inch |
| Peso neto | 2100 g | | |

Temperaturas

Temperatura de servicio

Conformidad medioambiental del producto

| | |
|---|-----------------------|
| Estado de cumplimiento de la directiva RoHS | Conforme con exención |
|---|-----------------------|

Exención RoHS (si procede/conocida) 6c

REACH SVHC Lead 7439-92-1

SCIP ac7d78e9-72d5-4777-939c-16e93104b191

Datos generales

| | |
|-----------------|------------------|
| Material básico | Acero inoxidable |
|-----------------|------------------|

Clasificaciones

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC002584 | ETIM 7.0 | EC002584 |
| ETIM 8.0 | EC002584 | ETIM 9.0 | EC002584 |
| ETIM 10.0 | EC002584 | ECLASS 9.0 | 27-33-02-92 |
| ECLASS 9.1 | 27-24-22-92 | ECLASS 10.0 | 27-33-02-92 |
| ECLASS 11.0 | 27-33-02-92 | ECLASS 12.0 | 27-33-02-92 |
| ECLASS 13.0 | 27-33-02-92 | ECLASS 14.0 | 27-33-02-92 |
| ECLASS 15.0 | 27-33-02-92 | | |