

# Hoja de datos del producto 9070T100D24

## Características

Transformer, Type T, industrial control, 100VA,  
1 phase, 120V primary, 120V secondary, 55C  
rise



### Principal

Tipo de Producto o Componente	Industrial Control Transformer (**)
Gama de producto	Serie T240

### Complementario

Número de Fases de La Red	1 fase
Potencia nominal en VA	100 VA por UL 100 VA por CSA 100 VA por NOM 100 VA por CE
Tensión del primario	120 V: 120 V 115 V: 115 V 110 V: 110 V
Aumento de temperatura	55 °C
Conexión Eléctrica	Terminales con abrazaderas de tornillo
Altura	73,41 mm
Ancho	85,85 mm
Profundidad	84,84 mm
Material	Cobre: bobinado
Compatibilidad del producto	FSC2

### Entorno

Certificaciones de Producto	Archivo CSA LR37055 guía 184-N-90[RETURN]Archivo listado UL E61239
Grado de protección NEMA	Not rated (open device) (**)
Insulation temperature (**)	105 °C

### Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	9,398 cm
Paquete 1 Ancho	10,16 cm
Paquete 1 Longitud	10,414 cm
Paquete 1 Peso	1,724 kg

## Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto verde premium
Reglamento REACh	<a href="#">Declaración De REACh</a>
Directiva RoHS UE	Compatible con las excepciones
Sin mercurio	Sí
Normativa de RoHS China	<a href="#">Declaración RoHS China</a>
Información sobre exenciones de RoHS	<a href="#">Sí</a>
Comunicación ambiental	<a href="#">Perfil Ambiental Del Producto</a>
Perfil de circularidad	No se necesitan operaciones de reciclaje específicas
Sin PVC	Sí