

Hoja de datos del producto 9070T1000D31

Características

Transformer, Type T, industrial control, 1000VA, 1 phase, 240x480V primary, 120/240V secondary, 115C 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	1000 VA por UL 1000 VA por CSA 1000 VA por NOM 630 VA por CE
Tensión del primario	240 x 480 V: 120/240 V 230 x 460 V: 115/230 V 220 x 440 V: 110/220 V
Aumento de temperatura	115 °C
Conexión Eléctrica	Terminales con abrazaderas de tornillo
Altura	114,55 mm
Ancho	133,35 mm
Profundidad	160,02 mm
Material	Cobre: bobinado
Compatibilidad del producto	FSC23

Entorno

Certificaciones de Producto	Archivo listado UL E61239[RETURN]Archivo CSA LR37055 guía 184-N-90
Grado de protección NEMA	Not rated (open device) (**)
Insulation temperature (**)	180 °C

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	17,78 cm
Paquete 1 Ancho	21,082 cm
Paquete 1 Longitud	22,098 cm
Paquete 1 Peso	9,861 kg

Sostenibilidad de la oferta

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