



SRT00635A

Transformador de Intensidad núcleo abierto SC1 063/5A 0.7VA CI.3

Características técnicas

Principales características eléctricas

Frecuencia asignada 50/60 Hz

Tensión

Tensión asignada de aislamiento 3 kV

Corriente eléctrica

Corriente máxima en el primario 63 A

Corriente máxima en el secundario 5 A

Corriente primaria 63 A

Dimensiones

Profundidad del producto instalado 62.2 mm

Altura del producto instalado 72.7 mm

Anchura del producto instalado 44.5 mm

Ancho de la abertura 18.5 mm

Altura de la abertura 11 mm

Diámetro de la abertura 18.5 mm

Potencia

Potencia total disipada en condiciones de Intensidad nominal 1.29 W

Cable

Longitud de cable 1.5 m

Accesorios incluidos

Con perfil de Cobre No

Equipo

Número de entradas 1

Con protección táctil No

Normas

Producto certificado No

Directiva europea WEEE afectado

Seguridad

Índice de protección IP IP20

Condiciones de uso

Temperatura de funcionamiento -20...55 °C

