

SRH30005

Transf. de intensidade 3000/5 - BG 1274

Características técnicas

A	:	
Arq	uite	ctura

Aiquiteotaia	
Modo de fixação	para calha Din ou platina
Funções	
Classe de precisão	1
Principais características eléctricas	
Frequência de funcionamento	50/60 Hz
Voltagem	
Tensão estipulada de isolamento	3 kV
Corrente eléctrica	
Corrente Máxima no primário	3000 A
Corrente Máxima no secundário	5 A
Corrente primária	3000 A
Potência	
Potência total dissipada em IN	23 W
Dimensões	
Profundidade produto instalado	40 mm
Altura produto instalado	198 mm
Largura produto instalado	160 mm
Largura da abertura	122 mm
Altura da abertura	72 mm
Dimensão do barramento	4x120x10 mm
Ligação	
Secção de ligação em cabo flexível	1,5 / 6mm²
Secção de ligação em cabo rígido	1,5 / 6mm²
Tipo de ligação	parafuso
Acessórios incluídos	
Com perfil em cobre	não
Equipamento	
Número de entradas	1
Com proteção contra choques	sim
Utilização	
Relação de transformação	3000A, 5A



Padrões

Produto certificado	Não
Directiva Europeia WEEE	em conformidade
Segurança	
Índice de protecção IP	IP10
Condições de utilização	
Temperatura de funcionamento	-4040 °C
Temperatura de armazenamento / transporte	-4040 °C