



SR600

Transformador de intensidade 600/5A

Características técnicas

Arquitectura

Tipo de produto transformador de corrente monofásico

Funções

Classe de precisão 1

Configuração

Nº de módulos 4.5

Principais características eléctricas

Frequência de funcionamento 50/60 Hz

Corrente eléctrica

Corrente Máxima no primário 720 A

Corrente Máxima no secundário 5 A

Dimensões

Profundidade produto instalado 75 mm

Altura produto instalado 70 mm

Largura produto instalado 77 mm

Largura da abertura 35 mm

Altura da abertura 40 mm

Dimensão do barramento 40 x 10 mm

Potência

Potência total dissipada em IN 0 W

Ligação

Secção de ligação em cabo flexível 1,5 / 4mm²

Secção de ligação em cabo rígido 2,5 / 6mm²

Tipo de ligação parafuso

Cabo

Diâmetro do cabo 35 mm

Utilização

Relação de transformação 600A ; 5A

Segurança

Índice de protecção IP IP20

Conformidade REACH Sim

Condições de utilização

| | |
|--|-------------|
| Temperatura de funcionamento | -25...50 °C |
| Temperatura de armazenamento / transporte | -40...80 °C |
