



BSC863

Bloco dif. dup. saída 4P 63A sel. 1A AC

Características técnicas

Arquitectura

| | |
|-------------------|----------|
| Posição do neutro | Esquerda |
| Nº de pólos | 4 P |

Configuração

| | |
|---------------|---|
| Nº de módulos | 3 |
|---------------|---|

Principais características eléctricas

| | |
|-------------------------------------------|-------------|
| Tensão alternada estipulada de utilização | 230 / 400 V |
| Frequência de funcionamento | 50 Hz |

Voltagem

| | |
|--------------------------------------------|--------|
| Tensão estipulada de isolamento | 500 V |
| Tensão estipulada de resistência ao choque | 4000 V |

Corrente eléctrica

| | |
|---------------------------|------|
| Sensibilidade diferencial | 1 A |
| Intensidade nominal | 63 A |

Corrente / temperatura

| | |
|----------------------------|------|
| Corrente estipulada a 40°C | 63 A |
|----------------------------|------|

Dimensões

| | |
|--------------------------------|---------|
| Profundidade produto instalado | 70 mm |
| Altura produto instalado | 102 mm |
| Largura produto instalado | 52.5 mm |

Frequência

| | |
|---------------|-------|
| etimfrequency | 50 Hz |
|---------------|-------|

Potência

| | |
|--------------------------------|-----|
| Potência total dissipada em IN | 9 W |
|--------------------------------|-----|

Disparador

| | |
|-----------------------------------------|-----|
| Protegido contra disparos intempestivos | Não |
| Disparo rápido (Short time) | Sim |

Resistência

| | |
|-------------------------------------|------|
| Nº de manobras eléctricas em ciclos | 1000 |
| Nº de manobras mecânicas | 6000 |

Instalação, montagem

| | |
|------------------------------------------------------------------|-------------------|
| Tipo de tranca alta para produtos modulares | Plástico |
| Tipo de clip de fixação sobre calha DIN para aparelhos modulares | não aplicável |
| Elevada desmontagem para produtos modulares | Sim |
| Desmontabilidade inferior para aparelhos modulares | Não |
| Ligação | |
| Secção de ligação em cabo flexível | 16mm ² |
| Configurações | |
| Sensibilidade diferencial regulável | Não |
| Tempo de disparo regulável | Não |
| Temp. da protecção diferencial | 0.3 s |
| Padrões | |
| Directiva Europeia WEEE | em conformidade |
| Segurança | |
| Índice de protecção IP | IP20 |
| Tipo de protecção diferencial | AC SEL |
| Condições de utilização | |
| Temperatura de funcionamento | -25...40 °C |
| Altitude | 2000 m |