



SA240

### Interruptor bipolar 2x40A 2,5M

#### Características técnicas

##### Arquitetura

Número de polos	2
N.º de polos	2P

##### Intensidade de corrente

Corrente nominal	40 A
Corrente nominal de resistência de curta duração Icw 1s IEC60947	0,80 kA

##### Instalação / montagem

Binário de aperto nominal	2,70 - 2,70 Nm
---------------------------	----------------

##### Tensão

Tensão nominal de funcionamento Ue	230 - 230 V
Tipo de alimentação de tensão	AC

##### Capacidade

Número de módulos	2,50
-------------------	------

##### Índice de proteção

Índice de proteção IP	IP20
-----------------------	------

##### Dimensões

Altura	83 mm
Largura	44 mm
Profundidade	68 mm
Dimensões	83 x 44 mm

##### Equipamento

Número de contactos NA	3
Número de contactos NF	1

##### Condições de utilização

Temperatura de funcionamento	-25 - 40 °C
Temperatura de armazenamento/transporte	-25 - 70 °C

##### Ligações

Secção transversal de condutor rígido	Sw: 6 - 25 mm <sup>2</sup> - Aux: 1 - 10 mm <sup>2</sup>
---------------------------------------	--

##### Potência

Potência total dissipada em IN	2,83 W
Potência dissipada por polo	1,32 W

Imagens e esquemas

