



SPN465R

Limit. sobret. Tipo 2 3P+N 65kA c/NA+NF

#### Características técnicas

#### Configuração

Nº de módulos 4

#### Principais características eléctricas

Tensão alternada estipulada de utilização 230 / 400 V

Frequência de funcionamento 50/60 Hz

iedecharge 20 kA

#### Voltagem

Tensão máxima em regime permanente  $U_c$  conforme IEC61643-1 275 V

Nível de proteção  $U_p$  segundo IEC61643-1 1.5 kV

#### Corrente eléctrica

iedechargemax 65 kA

#### Dimensões

Largura produto instalado 72 mm

#### Potência

Potência total dissipada em IN 0 W

#### Padrões

Classe de teste conforme IEC61643-11 / VDE0675-6-11 T2

Directiva Europeia WEEE em conformidade

#### Condições de utilização

Temperatura de funcionamento -40...55 °C

Temperatura de armazenamento / transporte -40...80 °C