



SPN415R

**Limit. sobret. Tipo 2 3P+N 15kA c/NA+NF**

**Características técnicas**

**Capacidade**

Número de módulos

4

**Tensão**

Tensão nominal de funcionamento Ue

230 - 400 V

Tensão de funcionamento contínua Uc de acordo com a IEC61643-1

275 V

Nível de proteção de tensão Up de acordo com IEC61643-1

1 kV

Nível de proteção de tensão Up L-PE/N-PE de acordo com IEC61643-11

1,6 kV

**Intensidade de corrente**

Corrente de descarga nominal In 8 - 20  $\mu$ s L-N(PEN)/N-PE IEC61643

40 kA

Proteção de sobreintensidade máx., ligação em paralelo (fusível)

125 A

Descarga máx. (Imax) L-N(PEN)/ N-PE

15 kA

**Dimensões**

Altura

98,7 mm

Largura

71 mm

Profundidade

58,2 mm

**Condições de utilização**

Temperatura de funcionamento

-40 - 80 °C

**Configuração da rede**

Tipo de rede

TN-S  
TT

**Equipamento**

Com contacto de sinalização remota

Sim

**Normas**

T2

**Frequência**

Frequência

50 - 60 Hz

**Instalação / montagem**

Binário de aperto nominal

3,60 - 3,60 Nm