



SPN240D

**Limit. sobret. Tipo 2 1P+N 40kA 2M**

**Características técnicas**

**Capacidade**

Número de módulos 2

**Tensão**

Tensão nominal de funcionamento Ue 230 - 230 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 1,20 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 20 kA

Proteção de sobreintensidade máx., ligação em paralelo (fusível) 125 A

Descarga máx. (Imax) L-N(PEN)/ N-PE 40 kA

**Dimensões**

Altura 96,8 mm

Largura 35,6 mm

Profundidade 58,2 mm

**Condições de utilização**

Temperatura de funcionamento -40 - 80 °C

**Configuração da rede**

Tipo de rede TN, TN-S

**Equipamento**

Com contacto de sinalização remota Não

AT\_RequirementClass T2

**Frequência**

Frequência 50 - 60 Hz

**Instalação / montagem**

Binário de aperto nominal 3,60 - 3,60 Nm