



SPN801

Limit. Tipo 1+2 3P+N(TNS)Up=1,5kV

### Características técnicas

#### Corrente elétrica

Corrente de impulsos de iluminação limp (10/350  $\mu$ s) IEC61643 L-N(PEN)/ N-PE 25 kA

#### Configuração da rede

Tipo de rede TN-S  
TT

#### Equipamento

Com contacto de sinalização remota Não

#### Normas

T1  
T2

#### Capacidade

Número de módulos 8

#### Segurança

Índice de proteção IP IP20

#### Corrente elétrica

Descarga máx. (Imax) L-N(PEN)/ N-PE 100 kA

#### Condições de utilização

Temperatura de funcionamento -40 - 80 °C

#### Dimensões

Altura 95,2 mm

Largura 142,4 mm

Profundidade 67 mm

#### Controlos e indicadores

Sinalizador luminoso Sinalizador de fim de vida