



SPA081

Cart. recarga L-N/PEN 350V 25kA

Características técnicas

Intensidade de corrente

| | |
|-------------------------------------|-------|
| Descarga máx. (Imax) L-N(PEN)/ N-PE | 50 kA |
|-------------------------------------|-------|

Configuração da rede

| | |
|--------------|----------|
| Tipo de rede | TN TT |
|--------------|----------|

Conectividade

| | |
|------------------|---------------------|
| Tipo de ligações | Ligaçāo por encaixe |
|------------------|---------------------|

Intensidade de corrente

| | |
|---|-------|
| Corrente de impulsos de iluminação limp (10/350 µs) IEC61643 L-N(PEN)/ N-PE | 25 kA |
|---|-------|

Equipamento

| | |
|------------------------------------|-----|
| Com contacto de sinalização remota | Sim |
|------------------------------------|-----|

Capacidade

| | |
|-------------------|---|
| Número de módulos | 2 |
|-------------------|---|

Tensão

| | |
|--|-------------|
| Nível de proteção de tensão Up de acordo com IEC61643-1 | 1,50 kV |
| Tensão de funcionamento contínua Uc de acordo com a IEC61643-1 | 350 V |
| Tensão nominal de funcionamento Ue | 240 - 240 V |
| Nível de tensão Up L-N/PEN IEC61643-11 | 1,5 kV |

Arquitetura

| | |
|-----------------|---|
| Número de polos | 1 |
|-----------------|---|

Condições de utilização

| | |
|------------------------------|-------------|
| Temperatura de funcionamento | -40 - 80 °C |
|------------------------------|-------------|

Dimensões

| | |
|--------------|----------|
| Altura | 44,8 mm |
| Largura | 35,50 mm |
| Profundidade | 56,1 mm |

Comandos e sinalizadores

| | |
|----------------------------|-----|
| Com lâmpada de sinalização | Sim |
|----------------------------|-----|

Normas

| | |
|--|----------|
| | T1 T2 |
|--|----------|

Frequência

| | |
|------------|------------|
| Frequência | 50 - 60 Hz |
|------------|------------|

Índice de proteção

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

Sustentabilidade

| | |
|-------------------|-----|
| Conformidade RoHS | Sim |
|-------------------|-----|