



SPV025E

Cart. extraível subst. Terra p/SPV325

Características técnicas

Capacidade

| | |
|-------------------|---|
| Número de módulos | 1 |
|-------------------|---|

Tensão

| | |
|---|--------|
| Tensão de funcionamento contínua U_c de acordo com a IEC61643-1 | 1000 V |
|---|--------|

| | |
|--|------|
| Nível de proteção de tensão U_p de acordo com IEC61643-1 | 4 kV |
|--|------|

Intensidade de corrente

| | |
|--|-------|
| Descarga máx. (I_{max}) L-N(PEN)/ N-PE | 25 kA |
|--|-------|

Dimensões

| | |
|--------|----------|
| Altura | 52,40 mm |
|--------|----------|

| | |
|---------|---------|
| Largura | 17,5 mm |
|---------|---------|

| | |
|--------------|----------|
| Profundidade | 43,40 mm |
|--------------|----------|

Condições de utilização

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

Configuração da rede

| | |
|--------------|----|
| Tipo de rede | DC |
|--------------|----|

Equipamento

| | |
|------------------------------------|-----|
| Com contacto de sinalização remota | Não |
|------------------------------------|-----|

Ligações

| | |
|--|-------------------------|
| Secção transversal de entrada e saída com parafusos, para condutores flexíveis | 25 - 25 mm ² |
|--|-------------------------|

| | |
|---|-------------------------|
| Secção transversal dos bornes montante e jusante com parafusos, para condutores maciços | 35 - 35 mm ² |
|---|-------------------------|

| | |
|---------------------|----|
| AT_RequirementClass | T2 |
|---------------------|----|

Frequência

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