



SPN800R

### Spd Tipo 1 Comb. 3 Poli + Cont Aux 75 Ka 10-350 Micros. Protezione Sistemi Tn-C

#### Caratteristiche tecniche

##### Sistema di alimentazione

|              |      |
|--------------|------|
| Tipo di rete | TN-C |
|--------------|------|

##### Equipaggiamento

|                                     |    |
|-------------------------------------|----|
| Con contatto per gestione da remoto | Si |
|-------------------------------------|----|

##### Normative

|                               |          |
|-------------------------------|----------|
| Classe di requisiti IEC 61643 | T1<br>T2 |
|-------------------------------|----------|

##### Numero di moduli

|                  |   |
|------------------|---|
| Numero di moduli | 6 |
|------------------|---|

##### Protezione

|   |      |
|---|------|
| Classe di protezione dall'ingresso (IP) | IP20 |
|---|------|

##### Corrente

|                                       |       |
|---------------------------------------|-------|
| Scarico massimo (Imax) L-N(PEN)/ N-PE | 75 kA |
|---------------------------------------|-------|

##### Condizioni d'uso

|                         |             |
|-------------------------|-------------|
| Temperatura d'esercizio | -40 - 80 °C |
|-------------------------|-------------|

##### Serie

|            |          |
|------------|----------|
| Altezza    | 95,2 mm  |
| Larghezza  | 106,8 mm |
| Profondità | 67 mm    |

##### Controlli e indicatori

|               |                               |
|---------------|-------------------------------|
| Spia luminosa | Indicatore della durata utile |
|---------------|-------------------------------|