



SPN080

Steckmodul 1 polig 25kA Typ 1 für Kombibleiter SPN8xxx Phase

Technische Merkmale

Ausführung

| | |
|---------------|---|
| Anzahl Module | 1 |
|---------------|---|

Elektrische Hauptmerkmale

| | |
|------------------------------|----------|
| Prüfklasse Typ 1 IEC61643-11 | Ja |
| Frequenz | 50/60 Hz |

Strom

| | |
|--|-------|
| Max. Ableitvermögen (I _{max}) L-N(PEN)/ N-PE | 25 kA |
|--|-------|

Leistung

| | |
|---------------------------------------|-----|
| Gesamtverlustleistung unter Nennstrom | 0 W |
|---------------------------------------|-----|

Normen

| | |
|---------------------------------------|-----------|
| Prüfklasse IEC61643-11 / VDE0675-6-11 | T1 |
| Europäische Direktive WEEE | betroffen |

Sicherheit

| | |
|-----------|------|
| Schutzart | IP20 |
|-----------|------|

Verwendung Bedingungen

| | |
|----------------------------|-------------|
| Betriebstemperatur | -40...60 °C |
| Lager-/Transporttemperatur | -40...80 °C |