



SPK603

## Überspannungsableiter für VDSL

### Technische Merkmale

#### Ausführung

Erdung über separater Leiter

#### Kontrollen und Indikatoren

Meldeleuchte nein

#### Spannung

Betriebsspannung bei Dauerbetrieb 185 V

Schutzpegel Up 250 V

höchste Dauerspannung U<sub>c</sub> DC IEC61643 185 V

#### Strom

Max. Ableitvermögen (I<sub>max</sub>) L-N(PEN)/ N-PE 10 kA

#### Abmessungen

Tiefe installiertes Produkt 57.5 mm

Höhe installiertes Produkt 100 mm

Breite installiertes Produkt 25 mm

Breite 25 mm

#### Frequenz

Frequenz 50 bis 60 Hz

#### Montage

Montageart DIN-Schiene (REG)

#### Anschluss

Anschlussart Steckanschluss

#### Normen

Prüfklasse IEC61643-11 / VDE0675-6-11 B2 ; C1 ; C2 ; C3 ; D1

Europäische Direktive WEEE betroffen

#### Verwendung Bedingungen

Betriebstemperatur -40...85 °C

Lager-/Transporttemperatur -40...85 °C