



SPK700

Überspannungsableiter Koaxial für SAT- und BK-Anlagen

Technische Merkmale

Ausführung

Erdung über separater Leiter

Kontrollen und Indikatoren

Meldeleuchte nein

Elektrische Hauptmerkmale

Bemessungsbetriebsspannung U_e 14 / 18 V DC

Spannung

Bemessungsspannung U_c laut IEC61643-1 20 V

Betriebsspannung bei Dauerbetrieb 20 V

Schutzpegel U_p 500 V

höchste Dauerspannung U_c DC IEC61643 20 V

Abmessungen

Tiefe installiertes Produkt 71.5 mm

Höhe installiertes Produkt 31.5 mm

Breite installiertes Produkt 144.9 mm

Breite 144.9 mm

Frequenz

Frequenz 50 bis 60 Hz

Montage

Montageart DIN-Schiene (REG)

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...80 °C