



SPK200

## Überspannungsableiter RJ45 für Ethernet und VoIP Netzwerk

Überspannungs-Ableiter Klasse E voll geschirmt der Ableiterklasse Type 2 / P1 für Ethernet und VoIP Netzwerk, geprüft nach DIN EN 61643-21, universell einsetzbar nach EN 50173 für alle Datendienste bis 57 V DC zum Schutz von 4 Adernpaaren von Datennetzwerk-Schnittstellen über RJ 45-Buchsen, für Verteiler oder Einzelplatzanwendung platzsparend, Baubreite 19 mm. Höchste Dauerspannung DC 48 V, C2 Nennableitstoßstrom (8/20 µs) Ad-PG gesamt 10 kA, Einfügungsdämpfung bei 250 MHz

## Technische Merkmale

Meldeleuchte	nein
Mit Fernmeldekontakt	nein
Betriebstemperatur	-4080 °C
Breite installiertes Produkt	19 mm