

Sicherung für 1 Linie, Code: FU/TEL/F-13AR

Beschreibung und technische Eigenschaften des Produkts:

Die Sicherung ist Bestandteil des Telefonsicherungsmagazins. Mit dem Gas-Überspannungsableiter mit 1 Linie und 3 Elektroden können Telefonleitungen vor den Auswirkungen von Störungen schützen (externe Überspannungen), die für aktive Geräte gefährlich sind. Zum Zeitpunkt der Überspannung wird der Gas-Überspannungsableiter zerstört und er schützt somit andere Linienelemente vor Beschädigung. Spezielle Kontakte auf beiden Seiten des Magazins sorgen für eine automatische Verbindung des Mittelleiste mit dem Anschlussstreifen.



Technische Daten:

Mechanisch:

Abmessungen (B x H x T) – 9 x 11 x 7 mm

Farbe – grau, Elektroden aus Metall

Gewicht – 3 Gramm

Elektrisch:

Nennstoßstrom

[8/20 ms, a + b - e]: 20 kA

Nennzündspannung

[a-e, b-e]: 230 V ± 20 %

Nennwechselstrom

[a + b - e, 50 Hz, 1 s]: 10 A

Anmerkungen:

Die Sicherung und das Magazin werden separat verkauft.