

Odgromniki trójelektrodowe 3P

symbol: TEL014

Wyposazenie modułów rozłącznych w magazynki odgromników gazowych z ochroną termiczną pozwala ochronić systemy przed groźnymi dla sprzętu aktywnego skutkami zakłóceń (przepięć) z zewnątrz. W chwili wystąpienia zakłócenia niszczeniu ulega co najwyżej odgromnik, chroniąc inne elementy linii przed uszkodzeniem. Specjalne styki, umieszczone po obu stronach magazynka, zapewniają automatyczne połączenie środkowej listwy z szyną telekomunikacyjną.



Rysunek techniczny



PARAMETRY TECHNICZNE ODGROMNIKÓW

Napięcie znamionowe zapłonu:	230V 20%
Max napięcie wyjściowe:	< 430V
Prąd znam. udarowy:	(8/20 ms, a+b-e) 20kA
Znam. prąd zmienny:	(a+b-e, 50 Hz, 1s) 10A
Rezystancja izolacji:	(dla 100V) 1010
Pojemność:	(a-e, b-e) < 1,5 pF
Pojemność:	(a-b) < 1,0 pF
Waga:	0,0024 kg
Zakresy temperatury:	przechowywanie od -40 do +90 °C praca od -30 do +80 °C