

Karta katalogowa

Magazyn odgromników trójelektrodowych**Charakterystyka produktu**

Magazyn do montażu odgromników trójelektrodowych do łączówek LSA 2/10.

Specyfikacja techniczna produktu

Cecha	Właściwość
Zastosowanie	jako klasyczna podstawowa ochrona dla przełącznic telekomunikacyjnych (MDF) do wszystkich aplikacji wymagających podstawowej ochrony przepięciowej
Dane techniczne	do montażu na 10 parowych łączówkach LSA + serii 2/10 do odgromników trójelektrodowych 8x13 z lub bez ochrony termicznej magazyn umożliwia wpięcie pokrywy, etykiet z numerami oraz nakładek opisowych
Materiał	samogasnący poliester PBT
Palność	UL 94 V-0
Zakres temperatury przechowywania	-40 do +90 °C (-40 do 194 °F)
Zakres temperatury pracy	-20 do +80 °C (-4 do 176 °F)
Wymiary	szerokość: 113 mm wysokość: 41 mm głębokość: 23 mm waga: 61 g



+48 65 528 71 99
+48 65 528 71 98 fax



ul. Austriacka 4
64-100 Leszno



www.s-cabling.pl
email: s-cabling@s-cabling.pl

Karta katalogowa

Odgromnik gazowy trójelektrodowy z ochroną termiczną**Charakterystyka produktu**

Odgromnik gazowy trójelektrodowy 230V z ochroną termiczną przeznaczony jest do zabezpieczania przepięciowego linii telekomunikacyjnych. Odgromnik montuje się w magazynach odgromników trójelektrodowych (4020 002) osadzanych na listwach LSA+.

Parametry mechaniczne

Cecha	Właściwość
Dane mechaniczne	wypełniony gazem szlachetnym hermetyczny nie radioaktywny z ochroną termiczną (górną)
Znamionowe napięcia zapłonu	230V
Znamionowy prąd wyładowczy (8/20 μ s)	10 kA
Znamionowy prąd zmienny (50 Hz, 1 s)	10 A
Rezystancja izolacji	> 10 G Ω
Waga	-2,4 g

Informacja o numerze katalogowym

Nr. katalogowy	Nazwa produktu
4020 002	Magazyn odgromników 3P
4020 018	Odgromnik gazowy 3P-8x13, 230V, T (Fail-Safe) 10kA

+48 65 528 71 99
+48 65 528 71 98 faxul. Austriacka 4
64-100 Lesznowww.s-cabling.pl
email: s-cabling@s-cabling.pl