

Gaśnica do pomieszczenia serwerowni – 1szt

Wymagane parametry:

- Gaśnica przeznaczona do gaszenia bardzo czułych urządzeń elektronicznych i elektrycznych pod napięciem do 36 kV z odległości 2m.
- Nie pozostawia zanieczyszczeń, nie powoduje szoku termicznego elektroniki.
- Zastosowany środek gaśniczy - zamiennik halonu do gaszenia pożarów klasy A, B i C, w tym urządzeń elektrycznych pod napięciem. Gaz ten jest w pełni bezpieczny dla ludzi i środowiska (wymagany atest PZH) Proces gaszenia polega na usunięciu energii cieplnej z płomieni, co całkowicie powstrzymuje reakcję spalania. Już 10 sekund wystarczy, aby gaz osiągnął stężenie wystarczające do ugaszenia ognia. Wyładowanie gazu nie wiąże się z gwałtownym spadkiem temperatury, eliminuje zatem niebezpieczeństwo narażenia skóry na bolesne i trudne do wyleczenia odmrożenia oraz ryzyko trwałego uszkodzenia urządzeń elektronicznych i elektrycznych. Gaz nie przewodzi prądu, jest bezwonny i bezbarwny, dzięki czemu zapewnia całkowitą przejrzystość atmosfery podczas akcji gaśniczej. Po zastosowaniu odparowuje, pozostawiając suchą i czystą powierzchnię.
- Masa środka gaśniczego: 2 kg
- Ciśnienie robocze: 10 bar
- Maks. napięcie gaszonego urządz. 36 000 V
- W zakresie dostawy również wieszak