

**WARUNKI GWARANCJI PRODUCENTA
NA DOSTAWY KABLI STACYJNYCH**

do stosowania w systemach zabezpieczeń przeciwpożarowych do połączeń stałych urządzeń systemów alarmowych, sygnalizacyjnych i teletransmisyjnych

1. Producent udziela gwarancji na kable stacyjne, zwane dalej Produktami, będące przedmiotem dostawy na okres 10 lat od daty sprzedaży. Producent gwarantuje zgodność parametrów transmisyjnych i eksploatacyjnych z wymaganiami AT-0603-0128/2007/2012, normy zakładowej ZN-MADEX-06 oraz norm PN-92/T-320 i PN-92/T-90321.
2. Produkty przeznaczone są do wykonywania połączeń stałych urządzeń systemów alarmowych, sygnalizacyjnych i teletransmisyjnych w systemach zabezpieczeń przeciwpożarowych; spełniają wymagania norm IEC 60332-1, EN 50265-2-1 w zakresie odporności na rozprzestrzenianie płomienia.

UWAGA

Produkty nie mogą być stosowane do połączenia urządzeń elektroenergetycznych.

3. Producent nie ponosi jakiegokolwiek odpowiedzialności za nieprawidłowe funkcjonowanie całości instalacji, wykonanej na zlecenie Kupującego przez niego samego lub stronę trzecią, w ramach którego zastosowano Produkty objęte dostawą, z wyjątkiem sytuacji gdy zostanie wykazana wada wykonania Produktu.
4. Gwarancja nie obejmuje wad Produktu wynikłych z niewłaściwego postępowania w czasie transportu wykonywanego przez Kupującego, składowania i instalowania Produktu przez Kupującego lub stronę trzecią działającą na zlecenie Kupującego.
5. Podczas transportu, składowania i instalowania Produktu, Kupujący zobowiązany jest przestrzegać zasady postępowania z Produktem określone w normie ZN-MADEX-06, a w szczególności:
 - przestrzegać dopuszczalnych temperatur podczas składowania, montażu oraz pracy kabla;
 - bęben z kablem przechowywać w miejscach zabezpieczonych przed opadami atmosferycznymi i bezpośrednim działaniem promieni słonecznych;
 - przestrzegać dopuszczalnych sił ciągnięcia kabla;
 - przy mocowaniu kabla do ściany zachowywać odpowiednie odległości między uchwytami kabla, unikać nadmiernego ściskania kabla elementami mocującymi;
 - przy zginaniu kabla (zamierzonym lub przypadkowym) promień gięcia nie powinien nigdy przekroczyć minimalnej, dopuszczalnej wartości;
 - unikać skręcania wzdłużnego kabla, niepotrzebnych zgięć, zapętleń oraz nacisku na kabel;
 - unikać prowadzenia kabla w bezpośredniej bliskości źródeł ciepła;
 - stosować kabel zgodnie z jego przeznaczeniem.

Kupujący zapoznał się z warunkami gwarancji Producenta i w całości je akceptuje

Kupujący

Producent

.....
(data, podpis)

.....
(data, podpis)

FABRYKA KABLI MADEX
WŁAŚCICIEL
Lukasz Cegłowski

28.04.2013