



Charakterystyka i zastosowanie

Interfejs testera IT-01 jest urządzeniem pełniącym funkcje złącza pomiarowego dla Testera piorunochronu TP-T.

Dane techniczne

Stopień ochrony	IP 65
Zakres temperatury pracy	-40°C +85°C
Zasilanie	nie wymaga
Wymiary	80,4 x 70 x 55 mm
Ciężar	150 g
Wykonanie zewnętrzne	poliwęglan, akryl

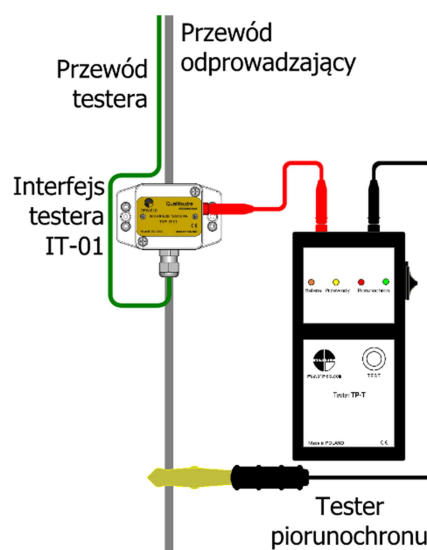
Zasady montażu

Przewód testera należy przeprowadzić przez wnętrze rury masztu odgromowego. Końcówkę oczkową M3 przewodu należy przymocować do wyjścia układu testowalnego piorunochronu GROMOSTAR T. Drugą końcówkę przewodu należy wprowadzić do Interfejsu testera poprzez dławnicę, nacisnąć przycisk na wewnętrznym złączu oraz włożyć żyłę do otworu złącza poniżej przycisku. Przewód może zostać wpięty do dowolnego otworu w złączu. Interfejs testera montuje się na przewodzie odprowadzającym instalacji odgromowej, w dogodnym miejscu nad złączem kontrolnym. Montaż polega na dokręceniu Interfejsu do przewodu za pomocą 2 śrub imbusowych. Sprawdzenie stanu piorunochronu GROMOSTAR T odbywa się poprzez podłączenie przewodów Testera do gniazda Interfejsu i przewodu odprowadzającego instalacji odgromowej (jak pokazano na schemacie).

Okres gwarancji: 2 lata



Sposób podłączenia przewodu



Schemat podłączenia