

INSTRUKCJA MONTAŻU
OPRAW BEZPIECZNIKOWYCH TYPU Z207 / Z2071, Z207Z / Z2071Z



Z207 (25A) i Z2071 (63A)

Z207Z (25A) i Z2071Z (63A)

ZASTOSOWANIE

Oprawy bezpiecznikowe typu Z207 (25A) i Z2071 (63A) są stosowane do zabezpieczenia opraw oświetleniowych oraz drobnych odbiorców. Mocowane są do zacisków przebijających izolację (typu Z2081Z, Z2082Z, Z2061) zainstalowanych na przewodzie izolowanym (zaciski nie wchodzi w skład kompletu). Do montażu opraw bezpiecznikowych na linii gołej należy użyć zacisków jednostronnie przebijających izolację (typu Z208Z, Z206, Z41).

Oprawy bezpiecznikowe typu Z207Z (25A) i Z2071Z (63A) wyposażone są w zacisk przebijający izolację typu Z2082Z. Zacisk ten umożliwia bezpośredni montaż opraw na przewodach izolowanych linii nn. W trakcie instalacji opraw z zaciskiem należy w pierwszej kolejności zamontować zacisk z użyciem klucza podtrzymującego, a następnie zatrasnąć na nim oprawę.

Wszystkie oprawy (typu Z207 / Z2071, Z207Z / Z2071Z) wyposażone są we wstawki wkrętowe, które nie limitują wielkości wkładki bezpiecznikowej.