

OPRAWA BEZPIECZNIKOWA MALICO 95 35 Fuse



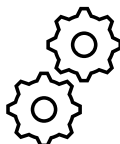
Charakterystyka:

- zabezpieczanie obwodów oświetlenia ulicznego
- oprawa odporna na promieniowanie UV i trudne warunki klimatyczne
- mocowanie na samonośnym przewodzie izolowanym za pomocą zacisku PCB 95 35 oraz na wszystkich typach niez izolowanych przewodów napowietrznych za pomocą zacisku BC 95 35
- współpracują z wkładkami topikowymi 6-25 A typ E27/DII (wkładki topikowe nie są częścią zestawu) ❶



Instalacja i bezpieczeństwo:

- instalacja opraw oraz jakiegokolwiek interwencje możliwe wyłącznie po odłączeniu napięcia oraz przez wykwalifikowane osoby
- połączenie z oprawą oświetlenia ulicznego za pomocą przewodu izolowanego Cu:
 - odizoluj koniec przewodu na długość równą głębokości dolnej elektrody
 - przełóż przewód przez uszczelkę gumową znajdującą się na dole dolnej części osłony
 - wprowadź do końca odizolowany koniec przewodu do dolnej elektrody i dokręć boczną śrubę śrubokrętem ❷
- połączenie z przewodem linii zasilającej za pomocą zacisku jednostronnie przebijającego izolację BC 95 35 (przewód goły) lub dwustronnie przebijającego izolację PCB 95 35 (przewód izolowany):
 - zdejmij osłonę gumową z aluminiowego pręta łączącego znajdującego się w górnej części osłony ❸
 - wprowadź do oporu pręt łączący w gniazdo odgałęźne (Tap) zacisku jednostronnie lub dwustronnie przebijającego izolację ❹
 - zacisk z osłoną załóż na przewód linii zasilającej (przewód powinien przechodzić przez gniazdo Run) i dokręć śrubę zacisku aż do zerwania lba zrywalnego ❺



Konserwacja i obsługa:

- produkt nie wymaga konserwacji
- wymiana uszkodzonej wkładki topikowej poprzez odkręcenie dolnej części oprawy



Wymagania w transporcie i składowaniu:

- chronić przed deszczem i wilgocią
- przechowywać w temperaturze 0-30° C
- obchodzić się ostrożnie - nie rzucać, nie potrząsać
- nie kłaść bezpośrednio na ziemi
- chronić przed pyłem i zanieczyszczeniami



Zacisk dwustronnie przebijający izolację
PCB 95 35
do mocowania oprawy na przewodach:
linia główna izolowana 10-95 mm²

Zacisk jednostronnie przebijający izolację
BC 95 35
do mocowania oprawy na przewodach:
linia główna goła 16-95 mm²

