

ROZDZIELNICA WPROWADZAJĄCA

TB, NTB

PRZEZNACZENIE

Rozdzielnica wprowadzająca przeznaczona jest do podłączania kabli zasilających, a także do zabezpieczenia zamontowanych na konstrukcjach wsporczych przyborów oświetleniowych.

MONTAŻ

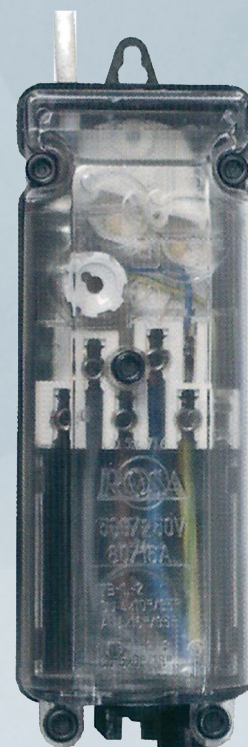
Instalowane jest do wnęki konstrukcji wsporczej o średnicy wewnętrznej powyżej 114 mm i mocowany dwiema śrubami M6 do listew montażowych.

CHARAKTERYSTYKI TECHNICZNE

Nazwa	TB	NTB
Stopień ochrony	IP54	IP54
Podłączenie kabli	od 4x6 mm ² do 4x35 mm ² (nie więcej niż 3 kable)	od 5x6 mm ² do 5x16 mm ² (nie więcej niż 3 kable)
Zaciski	L1, L2, L3, N	L1, L2, L3, N, PE
Urządzenie zabezpieczające przed zwarciem w obwodzie połączeniowym lampy	Bezpiecznik D01/E14;6, 10,16A; 400W TB-1 - 1 szt.; TB-2 - 2 szt.)	Bezpiecznik D01/E14;6, 10,16A; 400W NTB-1 - 1 szt.; NTB-2 - 2 szt.; NTB-3 - 3 szt.)
Wymiary gabarytowe	Długość - 267 mm Szerokość - 90 mm Wysokość - 74 mm	Długość - 267 mm Szerokość - 90 mm Wysokość - 74 mm
Masa, kg	TB-1 - 0,71; TB-2 - 0,74	NTB-1 - 0,71; NTB-2 - 0,73; NTB-3 - 0,76



TB



NTB