

III. ZŁĄCZA SŁUPOWE

Złącze słupowe NTB

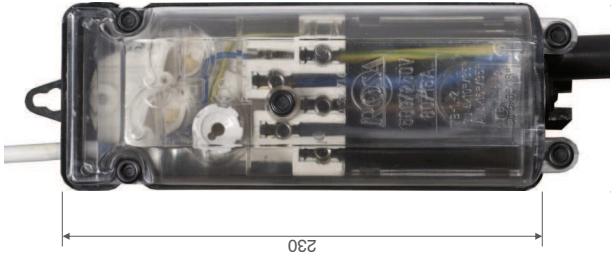
CHARAKTERYSTYKA:

- złącze pięciorowe do kabli zasilających o przekroju: od 5 x 6 mm² do 5 x 16 mm² (max. 3 kable),
- NTB-1 – do zastosowania jednej wkładki topikowej,
- NTB-2 – do zastosowania dwóch wkładek topikowych,
- NTB-3 – do zastosowania trzech wkładek topikowych.

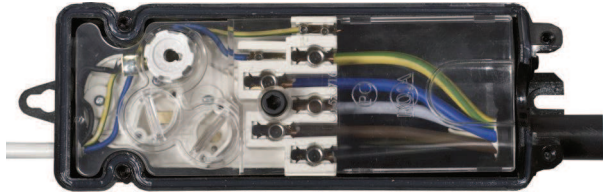
W złączu NTB-1 z gniazdem bezpiecznikowym zamontowanym na fazie L1 istnieje możliwość przełożenia gniazda bezpiecznikowego na fazę L2 lub L3 poprzez wykręcenie dwóch wkrętów. Pozwala to na podział obciążeń na poszczególne fazy.

W złączu NTB-2 z dwoma gniazdami bezpiecznikowymi zamontowanymi na fazie L1 i L2 także możemy przełożyć gniazda bezpiecznikowe z fazy L1 lub L2 na fazę L3 poprzez wykręcenie dwóch wkrętów.

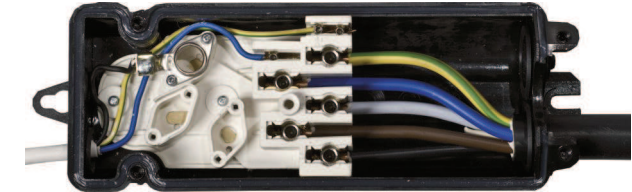
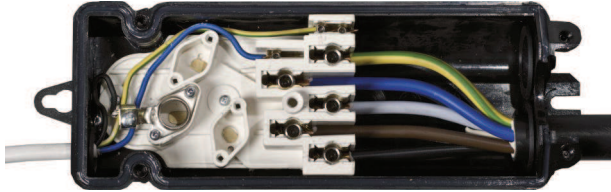
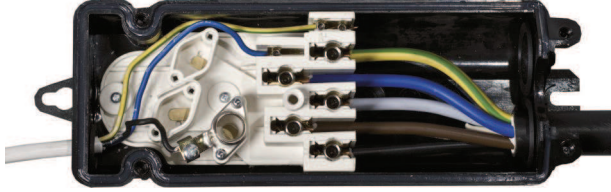
W złączu NTB-3 gniazda bezpiecznikowe zabudowane są na trzech fazach L1, L2, L3.



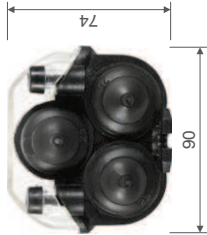
Złącze słupowe typu NTB-1



Złącze słupowe typu NTB-1
(widok bez pokrywy górnej)



Możliwość przekładania gniazd bezpiecznikowych w złączu NTB-1



Wymiary złączy słupowych
NTB-1, NTB-2, NTB-3 [mm]

Typ złącza	Ilość gniazd bezpiecznikowych	Kod	Waga [kg]
NTB-1	1	324110	0,70
NTB-2	2	324120	0,73
NTB-3	3	324130	0,76



Typ wkładki topikowej	Kod	Waga [kg]
Wkładka topikowa D01/E14 6A	322006	0,01
Wkładka topikowa D01/E14 10A	322010	0,01
Wkładka topikowa D01/E14 16A	322016	0,01