

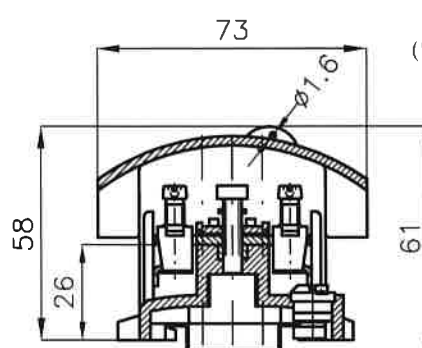
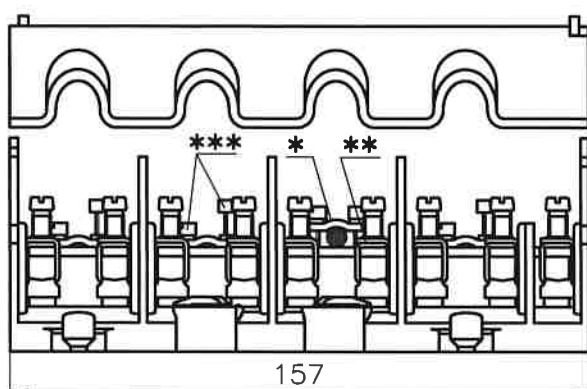
OBL 25/16-4 służy do realizowania połączeń elektrycznych. Umożliwia przyłączanie przewodów miedzianych o przekrojach do: 1 x 25mm<sup>2</sup>(\*) i 4 x 16mm<sup>2</sup>(\*\*) - dla sekcji U,V,W oraz 1 x 25mm<sup>2</sup>(\*) i 6 x 16mm<sup>2</sup>(\*\*) - dla sekcji N.

Odgałęźnik można mocować do podłoża lub na wszystkich typach szyn TS35. Zaczepy krzywkowe pozycjonują i mocują odgałęźnik podczas montażu na szynie. Na pokrywce, dla każdej sekcji, cyframi oznaczone są zaciski odgałęźne, literami zaciski główne. Pokrywkę można prawidłowo zamocować tylko w jednym położeniu (odwrotne zamocowanie uniemożliwia podłączenie przewodów). Zamknięty pokrywką odgałęźnik można zaplombować.

OBL 25/16-4 posiada znak CE i spełnia wymagania nowej dyrektywy 2014/35/EC, która zastąpiła dyrektywę 2006/95/WE.

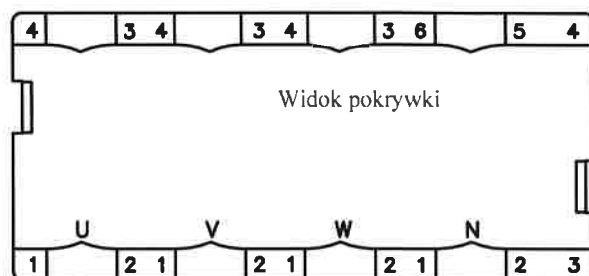
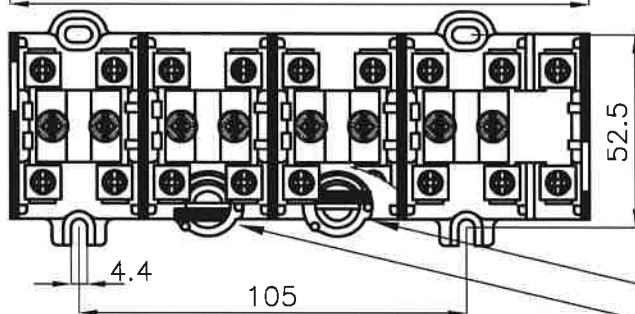
(\*\*)- zalecane położenie wkrętów mocujących płytkę dociskową w przypadku nie podłączenia przewodu do toru głównego.

**OBL jest znakiem towarowym R.209962 i jest chroniony w Urzędzie Patentowym Rzeczypospolitej Polskiej od 2007r**



(\*) - zaciski główne

(\*\*) - zaciski odgałęźne



Widok pokrywki

- położenie zaczepu podczas montażu na szynie  
- położenie zaczepu po zamontowaniu na szynie

## DANE ZNAMIONOWE

Liczba biegunów (sekcji)

4 (U,V,W,N)

Liczba zacisków - główny/odgałęźny

- dla U,V,W

1 x 25 mm<sup>2</sup> / 4 x 16 mm<sup>2</sup>

- dla N

1 x 25 mm<sup>2</sup> / 6 x 16 mm<sup>2</sup>

Zgodność z normą

IEC 60998-2-1

Przyłączalność znamionowa dla zacisku: głównego/odgałęźnego

25 / 16 mm<sup>2</sup>

Zakres przyłączanych przewodów dla zacisku: głównego/odgałęźnego

- przewód sztywny

6...25 / 2,5...16 mm<sup>2</sup>

- przewód giętki

6...16 / 2,5...10 mm<sup>2</sup>

Napięcie znamionowe izolacji

750 V

Prąd znamionowy ciągły dla zacisku: głównego/odgałęźnego

101 / 76 A

Moment dokręcający zaciski - główny/odgałęźny

2,0 / 2,0 Nm

Długość odizolowania dla zacisku: głównego/odgałęźnego

21 / 17 mm

Materiały:

- pokrywka

poliwęglan transparentny

- korpus, zaczep krzywkowy

poliamid

- szyny

mosiądz lub miedź (pokrycie: Sn5)

- zaciski, normalia

stal (pokrycie: Zn5)

Zakres temperatur otoczenia

-25...+ 100 °C

Stopień ochrony

IP10

Nr katalogowy / kolor korpusu (pokrywki) :

13-614x

gdzie: x = 8-szary (niebieska),

372 g / 10 szt

Masa / Pakowane po

## WYPOSAŻENIE

- trzymacze

KU-1/35; KU-2/35; KU-4/35

Listwy montażowe TS35 wg oferty Pokój S.E.