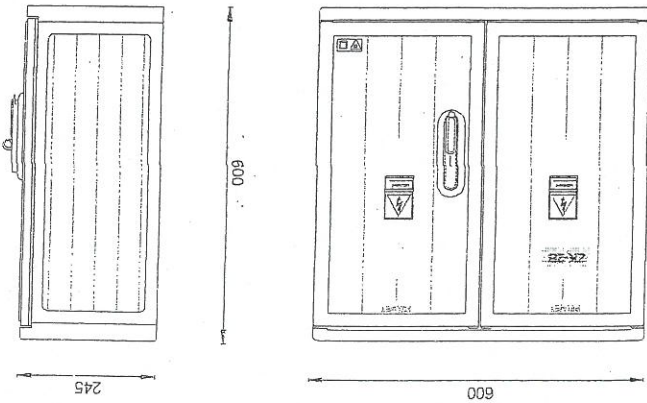


ZŁĄCZA KABLOWE

Złącze kablowe
~~ZK-2B, ZK-2C, ZK-2D~~
 250A / 400A /

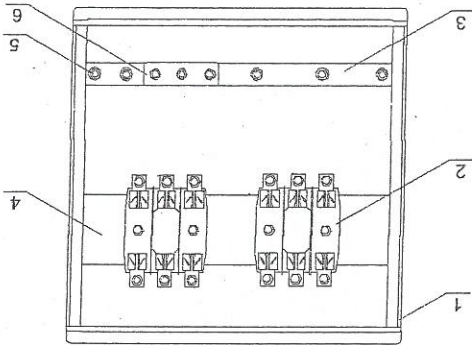
Dane techniczne:

Napięcie znamionowe izolacji: 500V
 Prąd znamionowy: 250 A (400A)
 Stopień ochrony: IP34D
 Klasa ochronności: II
 Materiał: żywicą poliestrowa termoutwardzalna
 wzmocniona włóknem szklanym.

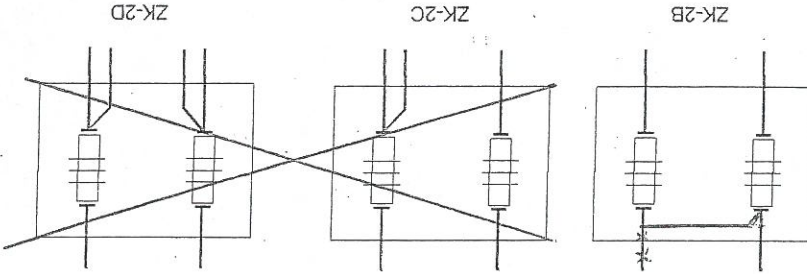


Wyposażenie:

1. Obudowa Z - 2.
2. Podstawa bezpiecznikowa PB 13 250 A
3. Szyba N (PEN) AP 40x5.
(wersja PB 23-400A)
4. Listwa mocująca.
5. Śruba M10.
6. Szyba ochronna PE zamocowana na izolatorze SW - 4.



Schemat elektryczny.



ZASTOSOWANIE:

Złącze kablowe ZK-2B (ZK-2C, ZK-2D) przeznaczone jest do podłączenia dwóch (trzech lub czterech) kabli zasilających i dwóch odbiorów. Służy do podłączenia instalacji wewnętrznej budynków do zewnętrznej sieci kablowej niskiego napięcia.

MONTAŻ:

Złącze może być instalowane wewnątrz lub na zewnątrz budynku, jako przycięsne, wkrętkowe lub wolnostojące (na fundamencie).

Rys. nr E4

ZAKŁAD USŁUGOWO - PRODUKCYJNY ZEOR S.A.

Wydział Produkcyjny, 26-110 Skarżysko-Kamienna, ul. Kosciuszki 1, tel/fax 041 - 2526 - 493, 041 - 2526 - 293

