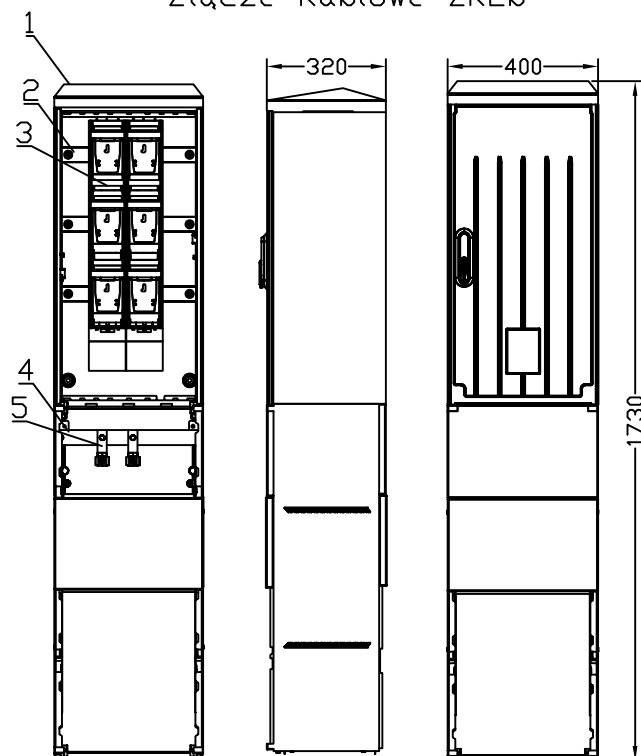


Złącze kablowe ZK2b



1. Obudowa termoutwardzalna z fundamentem szerokości 40cm
2. Szyna prądowa - Cu 40x5, system 185mm
3. Rozłącznik bezpiecznikowy listwowy NH2 400A
4. Szyna neutralna N - Al 40x5
5. Zacisk V-klema

- Napięcie pracy 230/400V
- Klasa ochronności - II
- Stopień ochrony - IP44, IK10
- Kategoria palności - FH2-25
- Odporność na UV
- Odporność na ciepło - 850stC
- Kolor - RAL 7035

Uwagi:

1. Zawarte w dokumentacji nazwy i typy urządzeń określają jedynie standard materiałów. Wykonawca ma prawo zastosować produkty różnych producentów, pod warunkiem zachowania ich funkcjonalności oraz parametrów technicznych równoważnych lub lepszych od marek wskazywanych w projekcie
2. Zestawy złączowo-pomiarowe spełniają wymagania zawarte w zarządzeniu nr 5/2014.

LENKMAR ul. Mościckiego 30/7 41-200 Sosnowiec		Przebudowa sieci nN przy ul. Aptecznej w Imielinie			Gmina: Imielin	
Przedmiot: PROJEKT WYKONAWCZY						
Skala:	Projektował:	Imię i Nazwisko:	Specjalność:	Nr uprawnień	Data:	Podpis:
	Sprawdził:			SLK/5163/PWOE/13	09.2015	
	Temat rysunku: Widok złącza kablowego - przykład ZK2b		Nr kolejny	Nr rysunku:		