

SPAI
KATOWICE

SPÓŁDZIELNIA PRACY AUTOMATYKÓW I INFORMATYKÓW

40-698 KATOWICE, ul. Armii Krajowej 42B

tel. 32 252 54 04, 519 161 751

www.spai.com.pl e-mail: spai@spai.com.pl

PUSZKA KABLOWA PKZ 1 i PKZ 2 ZE WSPORNIKIEM



ZASTOSOWANIE

Puszki Kablowe PKZ 1 i PKZ 2 przeznaczone są do podłączenia kabli do napędów zwrotnicowych. Puszki te mogą być podłączone do napędów bezpośrednio za pomocą śrub albo zainstalowane bezpośrednio na oddzielnych wspornikach i połączone z nimi giętkimi, ochronnymi rurami- peszlami. Wewnątrz puszek umocowane są listwy zaciskowe wykonane z wysokiej jakości materiału izolacyjnego. Na spodzie korpusu puszek znajdują się wloty kablowe. Puszka wykonana jest z laminatu o wysokiej trwałości i odporności na działanie czynników zewnętrznych.

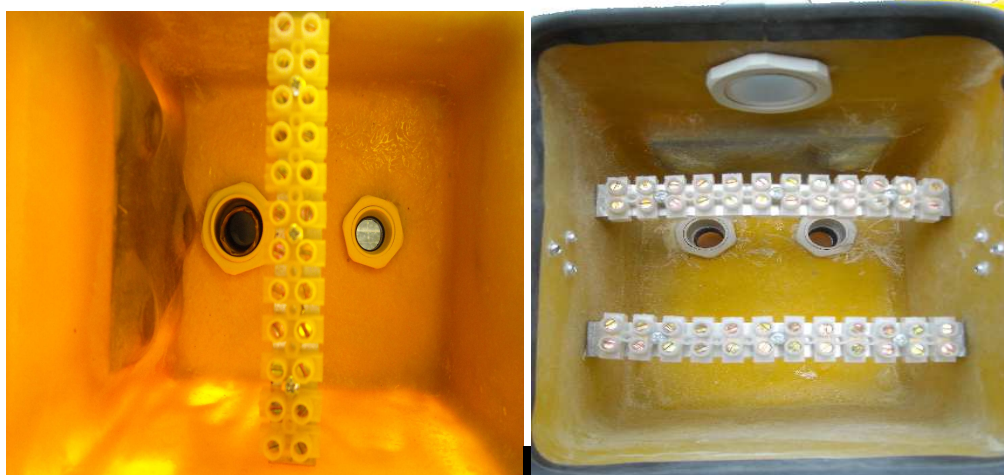
BUDOWA PUSZKI KABLOWEJ PKZ 1 , PKZ 2

Puszka kablowa PKZ 1 i PKZ 2 składa się z:

- komory łączeniowej (wykonane z laminatu),
- pokrywy komory łączeniowej (wykonane z laminatu),
- osłony kabli do głowic CTI (wykonane z laminatu),
- osłony kabla ziemnego (wykonane z laminatu),
- stalowego fundamentu

fot. 1. Wnętrze puszki kablowej PKZ 1

fot. 2. Wnętrze puszki kablowej PKZ 2



DANE TECHNICZNE PUSZKI KABLOWEJ PKZ 1, PKZ 2

1. Przekrój żyły przewodu:	max 1,5 mm ²
2. Wymiary z fundamentem:	210 x 200(PK02-570) x 1040 mm
3. Zakres temperatury pracy:	- 40 ÷ 50 °C
4. Waga kompletnej skrzynki kablowej:	około 9 kg
5. Kolor:	żółty

Zamówienia
kierować
na adres:

SPÓŁDZIELNIA PRACY AUTOMATYKÓW I INFORMATYKÓW

40-698 KATOWICE, ul. Armii Krajowej 42B

tel 32 252 54 04, 519 161 751 e-mail: spai@spai.com.pl