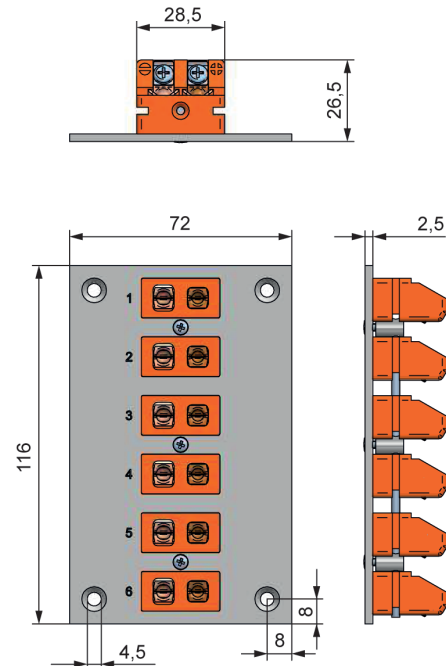


## Kompletny panel montażowy ze standardowymi gniazdami termoparowymi (pionowy) PASV

- Temperatura pracy: do 200°C
- Max. średnica przewodów: 0,2...2,0mm
- Współpraca z gniazdami panelowymi typu PSI
- Wysokiej jakości panel wykonany z aluminium
- Oznaczenie numeru obwodu na panelu
- Śruby i uchwyty wykonane ze stali nierdzewnej i mosiądzu niklowanego
- Łatwe podłączanie przewodów
- Solidna konstrukcja
- Ilość gniazd: 1 do 6



### Opis

Ilość obwodów	Wymiary panelu (LxH) [mm]	Wymiary otworu montażowego [mm]
1	72 x 116	30 x 40
2	72 x 116	50 x 40
3	72 x 116	62 x 40
4	72 x 116	80 x 40
5	72 x 116	94 x 40
6	72 x 116	112 x 40

### Sposób zamawiania

Przy zamówieniu należy podać kod panelu, ilość obwodów pomiarowych, typ termopary i kod koloru Wg normy.

### Kod zamawiania

#### Kompletny panel montażowy: PASV-x-yz

- x - ilość obwodów pomiarowych (1, 2, 3, 4, 5, 6)
- k - typ termopary (E, J, K, N, T, U, R/S, C, B)
- z - kod koloru Wg. normy (I = IEC, A = ANSI, D = DIN, J = JIS)

### Przykład zamawiania

Kompletny panel montażowy typu PASV, 6 obwodów pomiarowych dla termopar typu K, kolor gniazd wg IEC: **PASV-6-KI**

Kompletny panel montażowy typu PASV, 6 obwodów pomiarowych dla termopar typu N, kolor gniazd wg IEC: **PASV-6-NI**