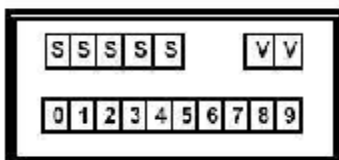


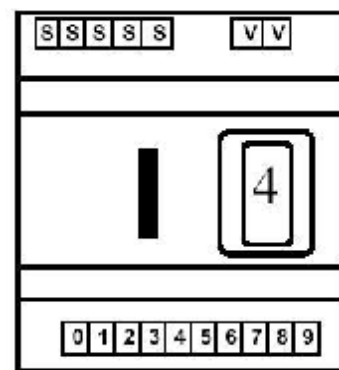
## Prepínač meracích miest PM30, LPM30

Prepínač PM30 je určený k prepínaniu max. 10-tich meracích miest. Je vhodný najmä k prepínaniu signálov z teplotných senzorov, prúdových výstupov atď. Dlhodobú stabilitu zabezpečuje vyhotovenie prepínača (pozlatené kontakty). Ovládanie prepínača je pomocou tlačidiel na paneli, indikácia číselná 0 – 9.



### Montáž:

Typ PM30 je určený pre montáž do otvoru panelu, s počtom meracích miest max. 10. Vyhotovenie pre montáž na DIN lištu má označenie **LPM30**.



### Pripojenie:

**0 – 9** vstupy meracích miest

**S – S** spoločná svorka meracích miest  
0 - 9

**V – V** výstup na meraciu jednotku

### Základné údaje:

	PM30	LPM30
Počet prepínaných miest	10	10
Prepínanie	jednopolové	jednopolové
Max. napätie	50V	50V
Max. prúd	50mA	50mA
Prechodový odpor	150mΩ	150mΩ
Veľkosť DIN	-	4M
Teplota okolia	0 – 45°C	0 – 40°C
Krytie	IP20	IP20
Výrez v panely	67 x 32 mm	-
Vstavaná hĺbka	90 mm	80 mm