

# ZOBRAZOVACÍ JEDNOTKA řady ZED 601

pro konektor DIN 43650



#### POPIS:

- 4-místný 3½ LCD teplotní displej pro zobrazení teploty
- jednoduché ovládání a provoz

#### OBLAST POUŽITÍ:

- energetika
- petrochemický průmysl
- topenářství

#### TECHNICKÉ PARAMETRY:

- rozměry: 42x42x42mm
- výstupní signál: 4-20mA
- přesnost zobrazení: 0,1%FS
  - teplotní posun: 0,1%FS
  - el. připojení: DIN 43650
- třída přesnosti: 0,2%FS (standard)
  - krytí: IP65

#### SPECIFIKACE:

Zobrazovací jednotka ZED601 je mikroprocesorový zobrazovač zabudovaný do proudové smyčky převodníku 4-20mA, nevyžaduje žádné další pomocné zdroje napájení. Je možno jej připojit k jakémukoliv typu převodníku s připojovacím konektorem DIN 43650.

ZED601 je opatřena robustním plastovým krytem a montuje se přímo mezi zdroj energie a převodník. Obsahuje 4-místný 3½ displej, výška 7,6mm, otočitelný v úhlu 90°.

Technické parametry			
Médium	plyn nebo kapalina vhodná pro styk s nerez. ocelí	Rozsah okolní teploty	0-60°C
Výstupní signál	4-20mA	Skladovací teplota	-30+60°C
Třída přesnosti	0,2%FS (standard)	Elektr. připojení	DIN 43650
Přesnost zobrazení	0,1%FS	Krytí	IP 65
Teplotní drif	0,1%FS	Rozměry	42x42x42mm

### Schéma zapojení

