

Wyświetlacz ledowy

Nr artykułu: 846821/2/3

Dane elektryczne

Napięcie robocze: 18-30 V DC

Prąd roboczy: ok. 200 mA

Dane konstrukcyjne

Wymiary (LxBxT): 220 mm x 80 mm x 32 mm (wys. znaków 40 mm) 1
340 mm x 130 mm x 32 mm (wys. znaków 60 mm) 2
590 mm x 185 mm x 32 mm (wys. znaków 100 mm) 3

Montaż: na ścianie lub suficie (na wieszakach rurkowych)

Nośnik: obudowa z profili aluminiowych

Funkcjonalność:

- wysokość znaków 60 mm
- 6-miejscowy wyświetlacz 7-segmentowy LED (czerwony)
- interfejs szeregowy, adresowalny
- generowanie sygnału dźwiękowego przez protokół transmisji danych
- sygnalizator akustyczny
- stała kontrola linii przesyłania danych
- rytmiczne wskazywanie aktualnych przywołań, według priorytetów

Wykonania:

- Wyświetlacz ledowy
nr artykułu: 846811/2/3
- jak 846821/2/3, lecz z wysokością znaków 40 mm

Zakres dostawy:

- wyświetlacz, zgodnie z powyższym opisem artykułu

