

WYŚWIETLACZE MIPANKPN1LE1-I8121462-000
mipan PROFINET Interface

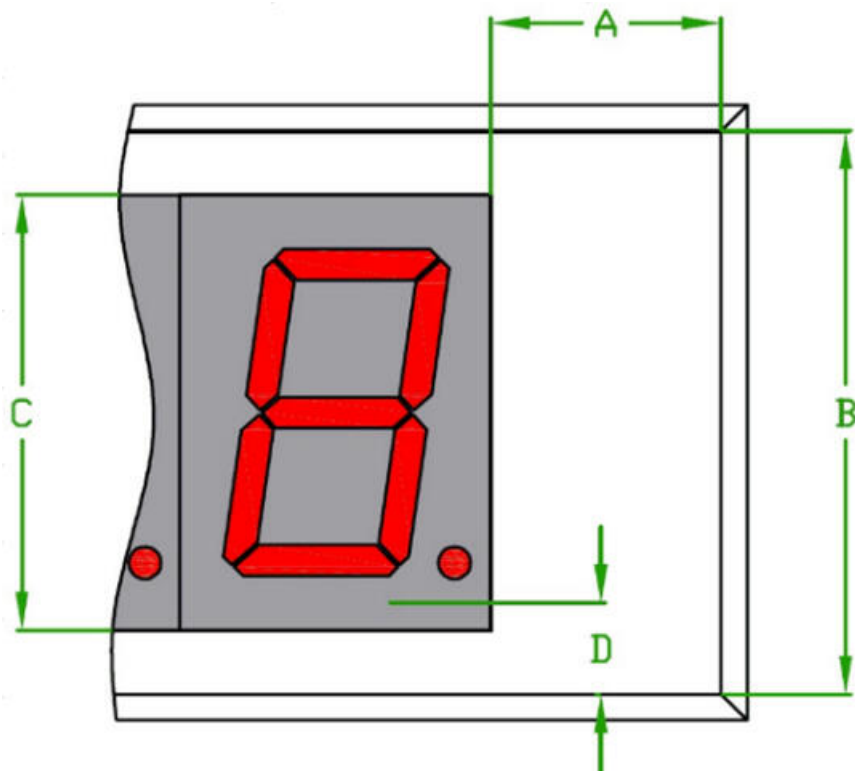
- Komunikacja: PROFINET/ PROFIBUS/ RS232/ RS485
- Wysokość cyfry: 13/20 mm
- Odległość odczytu: 5 m
- Zasilanie 24 V DC
- IP65 od frontu

**OPIS PRODUKTU**

Firma microsystem oferuje kompaktowe wyświetlacze LED 7-mio segmentowe z kilkoma wariantami komunikacyjnymi, dzięki czemu bez problemu może znaleźć zastosowanie w każdej aplikacji przemysłowej.

Dodatkowo, jest możliwość zamówienia personalizowanego nadruku na obudowie obok ekranu. Tabela wraz z grafiką poniżej przedstawiają dostępne miejsca na taki nadruk (podane odległości są w mm).

Nr katalogowy	A	B	C	D
KPN1LE1-I8121462-000	9	22	17	3
KPB1LE1-I8121462-002	9	22	17	3
KSI6LE1-I8121462-000	9	22	17	3
KSI6LE1-K5121562-000	7	45	26	13
KAD1LE1-I4121462-000	22	22	17	3



SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Dostępna ilość znaków	6
Dostępne znaki	0...9, A, b, c, d, E, F, G, H, I, J, L, n, o, P, q, r, S, t, u, y, -, ., (,)
Interfejs	Profinet IO RT
Montaż	Panelowy
Napięcie zasilania	24 V DC ($\pm 20\%$)
Odległość odczytu	5000 mm
Pobór prądu	0,075 A
Stopień ochrony IP	IP65
Wymiary	96x24x60 mm
Wysokość cyfry	13 mm
Zakres temperatury	0...+50