

FK vstupní modul, vstup pro měření frekvence, galvanicky neoddělený

Kód: M1048



Vstupní modul pro záznamovou ústřednu. Vstup pro měření frekvence spínání kontaktu.
Galvanicky neoddělené provedení.

0 až 5kHz, rozlišení 1Hz, přesnost $\pm(0.2\% \text{ MH} + 1\text{Hz})$ maximální odpor sepnutého kontaktu: 10 kohmů minimální odpor rozepnutého kontaktu: 250 kohmů min.délka trvání vstup.impulsu: 30us

Technická data