

## Pneumatyczny licznik nastawczy Typ PC003-5



Konstrukcja	5-cyfrowy licznik impulsów, sumujący, Wysokość cyfr 4mm
Przylącze	Złączka wtykowa do węża o średnicy zewnętrznej 4 mm
Medium	filtrowane i nieolejone sprężone powietrze
Temperatura pracy	0...+60°C
Ciśnienie robocze	2...8bar
Rodzaj mocowania	Płyta czołowa
Pozycja montażowa	Wskaźnik poziomo
Częstotliwość zliczania	maks. 20Hz
Powrót sprężynowy	za pomocą mechanicznego przycisku na płycie czołowej lub powrót pneumatyczny
min. ciśnienie powrotne	2...8bar
Stopień ochrony	IP40 przy prawidłowo zamontowanych wężach
Czas trwania impulsu min.	8ms
Sygnał wyjściowy	po osiągnięciu nastawy wstępnej
Masa	136g
Wskazówka dotycząca zastosowania	Impulsy zliczania i resetowania licznika nastawnego nie mogą nigdy występować jednocześnie. Nastawę wstępną można zmieniać podczas pracy, bez konieczności resetowania. Czas pomiędzy ostatnim impulsem zliczającym a pneumatycznym resetem musi wynosić co najmniej 50ms.

### Rysunek wymiarowy



