

YF-DN50 Průtokoměr 10 - 200L/min 5 - 24V

A	Typ průtokoměru:	YFDN50
	Napájecí napětí:	5 až 24 V DC
B	Měřitelný průtok	10 až 200 l/min
	Izolační odpor:	> 100 MΩ
	Rozsah provozních teplot:	-25 až 80 °C
C	Rozsah provoz. relativní vlhkosti	35 až 90 % (vnější obal, elektronika)
	Světlost průtokoměru:	DN 50
	Mechanické připojení	2x vnější závit 2"
D	Max. výstupní proud:	15 mA
	Výstupní signál:	Pulzní/obdélníkový, 5 V DC
E	Charakteristika pulzního výstupu:	40 Hz při průtoku 200 l/min $Q = f/0,2$ (Q–průtok, f–frekvence)
	Délka vodičů:	15 cm
	Provozní tlak:	< 1 MPa
F	Typ konektoru:	JST SM



Poznámka:

Průtokoměr je kompatibilní s průtokoměrovým měřičem 1651219640.

