

# Elektromechanische impulstellers voor inbouw

2



170



171



180



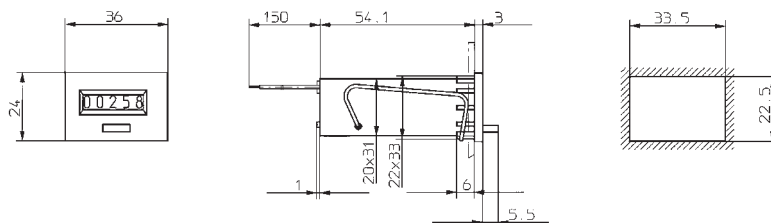
181

- Impulstellers met of zonder reset
- Zwarte behuizing met frontraam 24 x 36 of 28 x 53 mm
- CE-goedkeuring.

## Technische gegevens

- Cijfers : 1,7 x 4 mm voor uitvoeringen 170 en 171;  
2 x 4,5 mm voor uitvoeringen 180 en 181;  
cijfers wit op zwart
- Standaardspanningen : 230 V AC of 24 V DC
- Spanningstolerantie :  $\pm 10\%$
- Frequentie : 50 tot 60 Hz voor AC-uitvoeringen
- Spanningsrimpel :  $\leq 48\%$  voor DC-uitvoeringen
- Telfrequentie : 10 impulsen per seconde voor 170 en 171,  
18 impulsen per seconde voor 180 en 181 AC  
25 impulsen per seconde voor 180 en 181 DC
- Impuls-/pauzeverhouding : 1/1 voor 170 en 171  
2/3 voor 180 en 181 AC  
3/2 voor 180 en 181 DC
- Verbruik : 1,5 VA/0,5 W voor 170 en 171;  
2,9 VA/2 W voor 180 en 181
- Inschakelduur : 100 %
- Toelaatbare temperatuur : -10 tot +50 °C voor 170 en 171  
-10 tot +55 °C voor 180 en 181 AC  
-10 tot +60 °C voor 180 en 181 DC
- Beschermingsgraad frontraam : IP 51 voor 170  
IP 50 voor 171  
IP 52 voor 180  
IP 50 voor 181
- Gewicht : 50 g voor 170 en 171, 100 g voor 180 en 181

## Afmetingen



Types 170 en 171



Types 180 en 181

BESTELREFERENTIES (→ spanning te bepalen)	TELBEREIK	RESET	AANSLUITING
170	999 999	zonder	kabel 150 mm
171	99 999	met	kabel 150 mm
180	999 999	zonder	klemmen 1,6 mm met veendraadbeugel
181	999 999	met	klemmen 1,6 mm met veendraadbeugel