

## WM 100/150

### elektronische ééntrapsthermostaat voor opbouw

#### Algemene beschrijving

De serie WM elektronische thermostaten zijn ontworpen voor gebruik waar opbouwmontage vereist is. Bij het model WM 150 wordt de temperatuur aangegeven door een 3-cijferige LED display. De staat van het uitgangselais wordt aangegeven door een LED indicator. De temperatuur kan men instellen door middel van een draaiknop op de voorzijde van het toestel. De WM 100 verschilt van de WM 150 door het ontbreken van de LED-digitale temperatuuraanduiding. Het toestel werkt op netspanning en kan tot 2 kW schakelen (800 VA inductief).

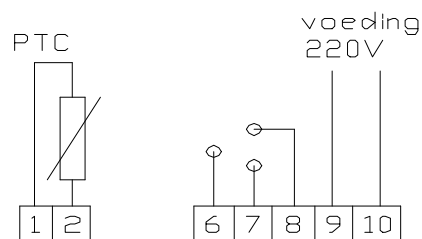
Na verwijderen van het deksel zijn volgende trimmers bereikbaar :

- differentieel
- zero-adjust (calibratie)

Voor verschillende bereiken, zie onderstaande tabel (model A, B, of C).



#### Elektrische aansluitschema's



#### Beschikbare modellen

MODEL	VOELER	DIGITALE AANDUIDING	BEREIK (schaal) °C
WM100 (A)	PTC	Neen	-40 tot +40 °C
WM100 (B)			0 tot +40 °C
WM100 (C)			+40 tot +120 °C
WM150 (A)	PTC	Ja Resolutie = 1°C Nauwkeurigheid = ± 1°C ± 1 digit	-40 tot +40 °C
WM150 (B)			0 tot +40 °C
WM150 (C)			+40 tot +120 °C