

## Eco Climate Control FXV3\*\*\* Elektrisk fördelare för ställdonssignaler

Fördelare för intelligenta och energieffektiva regleringar.

Central fördelning av strömförsörjning, styrsignaler och vidarekoppling av ett gemensamt tidsprogram till rumsenheter (analog eller med display samt till termiska enheter



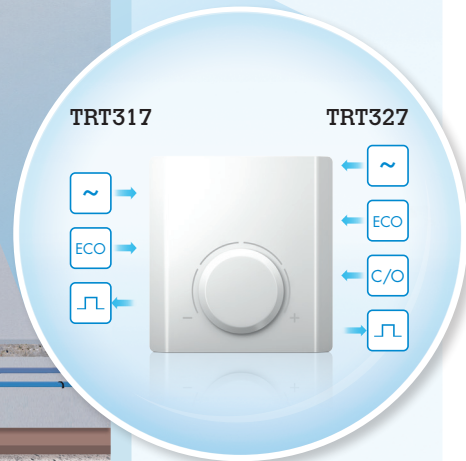
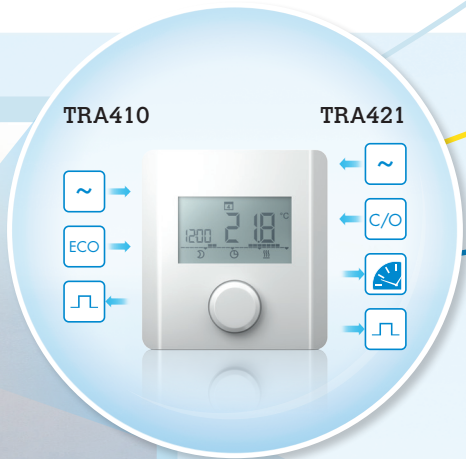
### Produktfördelar.

- + Enkel ledningsdragning för 6 till 10 zoner i ett uppvärmningssystem för tex. golvvärme
- + Automatisk temperatursänkning via extern timer eller pilotsignal från termostaten TRA421
- + ECO-ingång för 2 zoner och C/O-ingång för värme eller kyla
- + Med pumplogik, pannstyrning och integrerad ventilmotioneringsfunktion
- + Ingång för en temperaturbegränsare eller dagpunktsvakt
- + Enkel växling av pumpstyrningen mellan NC/NO-enheter
- + Statusindikering via LED

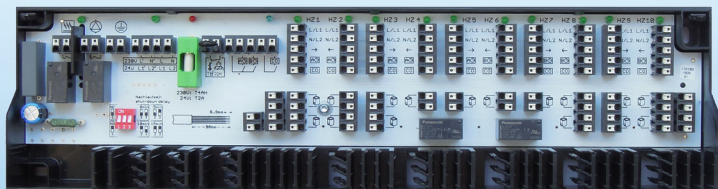
### Applikationsområden.

- Den elektriska fördelaren används för att styra ett golvvärme och/eller golvkylsystem
- Skickar rumsregleringssignaler och styrsignaler till termiskaställdon
- I bostads- och affärslokaler, där golvvärmesystem finns tillgängliga
- Temperaturmätning via NTC-sensor
- 24 V eller 230 V  
1 till 5 ställdon per zon
- Enkel att installera



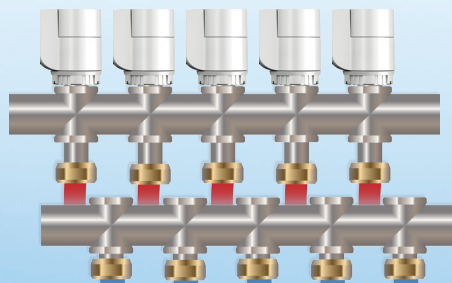


FXV3\*\*\*



max. 18 ställdon

AXT201 / AXT211



	FXV3006F001	FXV3110F001	FXV3110F002	FXV3210F001	FXV3210F002
Spänningsmatning	24 V / 230 V	230 V	24 V	230 V	24 V
Kanaler	6	10	10	10	10
ECO sänkning i 2 zoner	✓	✓	✓	✓	✓
Pumplogik		✓	✓	✓	✓
Värme/kyla		✓	✓	✓	✓
Ingång för temp.begränsning eller %rH		✓	✓	✓	✓
Utgång för pannstyrning				✓	✓
Enkel omkoppling mellan NC/NO				✓	✓
LED visning				✓	✓
Pumpmotioneringsfunktion				✓	✓
Ventilmotioneringsfunktion				✓	✓

För mer information om Eco Climate Control, se websida [www.eco-climate-control.com/en](http://www.eco-climate-control.com/en) [www.sauter.se](http://www.sauter.se)



Systems  
Components  
Services  
Facility Management

**SAUTER**  
För en hållbar utveckling.