



Codice	Modello	Euro
0QC078XA	Satellite comandi evoluto	-

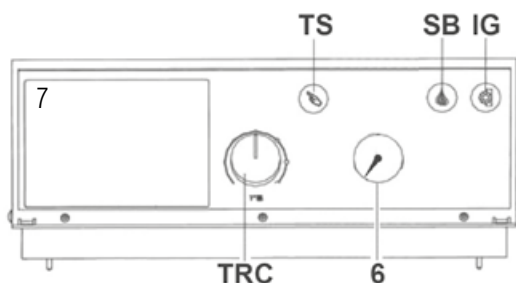
Satellite comandi evoluto

- Unità per la termoregolazione climatica degli impianti di riscaldamento, la gestione attiva dei generatori di calore ed il controllo diretto dei bruciatori ad aria soffiata di tipo monostadio, bistadio e modulanti.
- Ogni satellite è in grado di gestire un impianto termico con:
 - * 1 circolatore impianto e relativo sensore di temperatura
 - * 1 circolatore sanitario e relativo sensore di temperatura
 - * sonda esterna
 - * sensore temperatura circolatore primario
 - * sensore temperatura mandata circolatore secondario
 - * 1 circolatore di by-pass anticondensa
- Installando un satellite evoluto su ogni generatore è possibile realizzare e gestire una cascata fino ad un massimo di 8 gruppi termici
- Per la gestione di impianti complessi a temperature miscelate, è consigliabile l'abbinamento a lla termoregolazione THETA+



Satellite comandi termostatico

- Abbinabile a bruciatori ad aria soffiata di tipo monostadio e bistadio
- Termostato di regolazione a doppio contatto
- Funzione anticondensa con soglia minima per l'accensione della pompa regolabile



- **Composto da**
- **IG** Interruttore generale
- **SB** Spia blocco bruciatore
- **TRC** Termostato di regolazione
- **TS** Riarmo / Termostato sicurezza
- **6** Termometro
- **7** Predisposizione termoregolazione (non fornita)

Codice	Modello	Euro
0Q2K10XA	Satellite comandi termostatico	-