


## Attuatore veneziana radio eNet 1 canale



Specifica	Cod. ord.	UI	EUR/pezzo IVA esclusa	SP	EAN
 AMG	5437 00	1	152,92	42	4010337774297

### Caratteristiche

- Tramite una linea dati, l'attuatore veneziana radio eNet riceve telegrammi di comando di tendaggi ad azionamento elettrico, ad esempio veneziane, tapparelle o tende da sole, dal modulo ricevente radio eNet o dal server eNet.
- Posizionamento di veneziana e lamelle tramite richiamo di scene.
- Posizioni per protezione solare e crepuscolo memorizzabili.
- Scene con valore di soglia per protezione solare, crepuscolo ed allarme vento.
- Feedback di stato al trasmettitore radio eNet.
- È possibile memorizzare il tempo di corsa della tenda.
- Tempo di inversione delle lamelle memorizzabile.

Impostabile con server eNet:

- Tempo per inversione della direzione.
- Possibilità di invertire la direzione della corsa (ad esempio per lucernari).
- Posizione con protezione solare, crepuscolo, protezione dal chiudersi fuori ed allarme vento.

### Dati tecnici

Tensione nominale:	230 V AC, 50/60 Hz
Stand-by:	Max. 0,2 W
Temperatura ambiente:	da -5 °C a +45 °C
Potenza di collegamento motori:	1000 W
Sezione dei conduttori:	max 4 mm <sup>2</sup>

## Avvisi

- Per il funzionamento di questo apparecchio per il montaggio in serie è necessario un modulo ricevente radio eNet o un server eNet.

---