


**Caratteristiche**

- 2 ingressi di allarme.
- 1 contatto in uscita.



**Impiego**

- Il modulo di allarme GSM è idoneo per la gestione remota, a costi bassi, e per il controllo degli edifici privati e industriali.

**Dati di scelta e ordinazione**

	$U_e$ V c.a.	$I_e$ A	$U_c$ V c.a.	U.M.	Numero di ordinazione
 <p><b>Moduli di allarme GSM</b> per reti GSM con 2 ingressi di allarme e 1 contatto in uscita</p> <p>per reti GSM con 2 ingressi di allarme e 1 contatto in uscita, con batteria di back-up per la segnalazione in caso di caduta di tensione</p>	230	5	24	4	<b>5TT7 110-0</b>
	230	5	24	4	<b>5TT7 120-0</b>

**Elementi ausiliari e accessori**

	Numero di ordinazione
 <p><b>Antenna ad asta</b> con magnete di fissaggio, connettore MMC e cavo di collegamento</p>	<b>5TT7 908-1</b>
 <p><b>Antenna di forma piatta</b> con connettore MMC e cavo di collegamento</p>	<b>5TT7 908-2</b>