

13102

**SBRINATORI Elettromeccanici di piccole dimensioni. Automatismi temporizzatori
ELECTROMECHANICAL DEFROSTERS.**

**N° DI INTERVENTI PROGRAMMABILE NELLE 24 ORE
TEMPO DI SBRINAMENTO ED EXTRAVENTOLE REGOLABILE**

**Settable number defrosting cycles during 24 hours
defrosting time and fan delay settables**

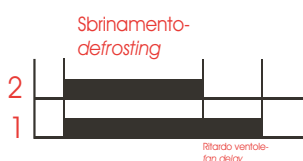


Programmatori ciclici utilizzabili per svolgere funzioni di sbrinamento in impianti di refrigerazione.
Il numero di sbrinamenti in 24 ore ed il tempo di sbrinamento sono programmabili dall'utente da 2 a 60 min.
E' possibile inoltre programmare il tempo di ritardo per le ventole da 2 a 14 min.

*Electromechanical programmers used for defrosting fridges systems.
Defrosting number and time in to 24 hours is settable by customer.
Defrosting time can be set from 2 up to 60min every intervention.
Fan delay can be set from 2 to 14min.*

Dati Tecnici Technical data	
Valim. Power supply	230 Vac +/- 10%, 50 Hz
Potenza assorbita Input power	3VA
N° di interventi defrosting cycles	2, 3, 6, 12, in 24 h
Temperatura d'esercizio Operating temperature	-10 -- +60 °C
Caratteristiche dei microinterruttori Microswitches data	
Vita elettrica Electrical life	5x10 ⁵ op.
Vita meccanica Mechanical life	1x10 ⁷ op.
Portata in corrente Current rating	16 A, Ac1
Tensione di commutazione Voltage rating	250 Vac
Tipo di montaggio Mounting type	fissaggio con viti screws fixing
Confezione pezzi Pieces for packing	n. 1

Funzione Function



Schema di collegamento

Wiring diagram

