

# DFS DFQ



- Serie de temporizadores para diversas aplicaciones, pero sobre todo en instalaciones de refrigeración donde se precise descarche ciclico y programable
- Serie DFS, accionamiento con motor síncrono
- Serie DFQ, accionamiento con motor a cuarzo
- Montaje modular (carril DIN 35 x 7'5) o de superficie
- Programación mediante caballetes variables
- DFQ - con reserva de marcha hasta un máx. de 72 h

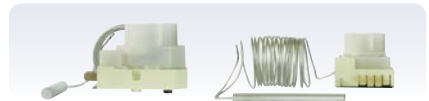
Modelo	Número descarches en 24 horas	Duración de los descarches en minutos	Retardo de los ventiladores		Euros
			Sí	No	
DFSS2240500	1 a 12	2'5 a 55		X	43'30
DFSS224050F	1 a 12	2'5 a 55	X		57'90
DFQS2240560	1 a 12	2'5 a 55		X	62'10
DFQS224056F	1 a 12	2'5 a 55	X		74'90

**TEMPORIZADORES SERIE T24 / T25**

# T 24 25



*\* otros modelos consultar \**



- Serie de temporizadores diseñados para descarche eléctrico en refrigeración doméstica y comercial
- T25: control de tiempo y temperatura
- T25: controla solo tiempo
- Número y duración de descarches fijos, según modelo.
- Motor síncrono, 240V, 50 Hz
- Fin descarche por temperatura y retardo de ventiladores (modelo T24).
- Características eléctricas:  
Potencia de los contactos a 240V:  
Compresor 6A  
Resistencias 8A  
Ventiladores 1A

Modelo	Número descarches en 24 h	Duración descarche (min.)	Retardo ventiladores	Fin °C descarche	Longitud capilar (mm)	Diámetro bulbo L x Diám. (mm)	Tipo bulbo o capilar	Euros
T24L102W00	4	30	-	+6	1800		Capilar	50'60
T24L103W00	2	45	-	+6	1800		Capilar	50'60
T24L108W00	4	30	-	+6	1800	100x9'5	Bulbo	50'60
T24L109W00	2	45	-	+5'5	1800	100x9'5	Bulbo	50'60
T24L134W00	24	12'5	-	+12	1800		Capilar	50'60
T24L6006W00	2	30	4	+6	1800	100x9'5	Bulbo	50'60
T24L6007W00	4	20	3	+6	1800	100x9'5	Bulbo	50'60
T24L6009W00	6	15	2	+6	1800	100x9'5	Bulbo	50'60
T25L5003W00	2	30	4	-	-	-	-	35'30
T25L5004W00	3	18	4	-	-	-	-	35'30