

## Información técnica interruptores horarios digitales

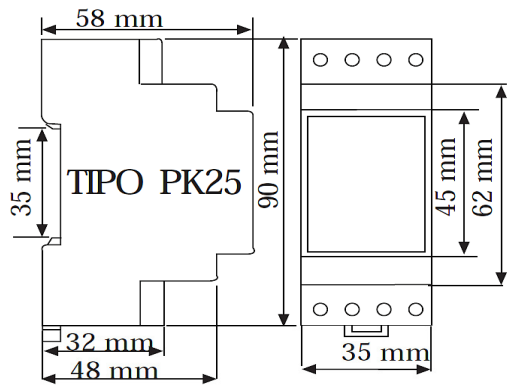
### Características eléctricas

MODELO	CH DTR-20
Normas	UNE EN 60947-5-1
Tensión nominal de servicio Ue	230 V AC
Frecuencia nominal f	50/60 Hz
Corriente nominal Ie :	AC-1, cos $\varphi$ 1
	AC-3, cos $\varphi$ 0.6
	16A
	4000 VA
Consumo	< 5 VA
Canales	2
Contactos	2NA/NC
Maniobra mínima	1 seg.
Programable	cada seg.
Programación por PC	-
Programas semanales	ON/OFF
Ejec. de programas en períodos vacacionales	Si
Bloque de día de la semana libre	Si
Conmutación manual	ON/OFF
Programación astronómica	Si
Cambio automático horario verano/invierno	Si
Display LCD	Si
Funcionamiento	Cuarzo
Precisión	$\leq$ 1 seg/día
Reserva de funcionamiento (a 20°C)	5 años
Espacios de memoria	32
PIN de protección	Si

### Características mecánicas

MODELO	CH DTR-20
Anchura	35 mm
Altura	90 mm
Tamaño del marco	62 x 35 mm
Fijación	Sobre guía Din 35mm
Grado de protección	IP20
Terminales	Tornillos
Capacidad de los terminales	2,5 mm <sup>2</sup>
Par de apriete	
Temperatura ambiente	-5 a +50 °C
Clase de protección	Clase II
Peso	200 g

## DIMENSIONES



## ESQUEMA DE CONEXIÓN

