

# › Contadores electromecánicos

## Contador de horas

### CHM48

- › Contador de horas de 6 dígitos
- › Capacidad 100 000 horas (99 999.9 horas)
- › Indicador de funcionamiento
- › Montado en panel
- › Fijación: clip
- › Protección IP66
- › Alta resistencia a choques e impactos
- › Excelente visibilidad gracias a los dígitos de gran tamaño



CHM48

Selección del producto			
Tipo	Frecuencia de funcionamiento (Hz)	Tensión nominal	Referencia
CHM48	50/60	90 → 264 V~	<b>99772602</b>

Características generales	
Capacidad de recuento	99999.9
Puesta a cero	No incluida
Precisión de lectura (h)	1/10
Altura de dígitos (mm)	3.6
Color de los números de hora	Blanco sobre fondo negro
Color de los dígitos decimales	Negro sobre fondo blanco
Precisión / Tolerancia	± 0.02 % en todo el rango
Modo de entrada de recuento	Suma
Indicador de funcionamiento	Indicador de funcionamiento 1 dígito en 36 s
Grado de protección	IP66 (frontal y junta)
Posición de montaje	Bisel de montaje cuadrado (panel)
Tamaño (mm)	48x48
Límites de temperatura de uso (°C)	-15 → +50
Límites de temperatura de almacenamiento (°C)	-40 → +85
Humedad	95 % (sin condensación)
Conexiones / Terminación	Terminal de horquilla de 6.35 mm y arandela roscada El diámetro del agujero es de 2.6 mm
Consumo	0.5 VA
Resistencia a la vibración	10-80 Hz con 20 g máx. (SAE1378)
Tensión de prueba para modelos de CA	1000 V
Peso (g)	47
Certificaciones	Cumple con cULus, CE, UKCA, RoHS
Homologaciones	SAE y NEMA 4X (frontal solo con junta)

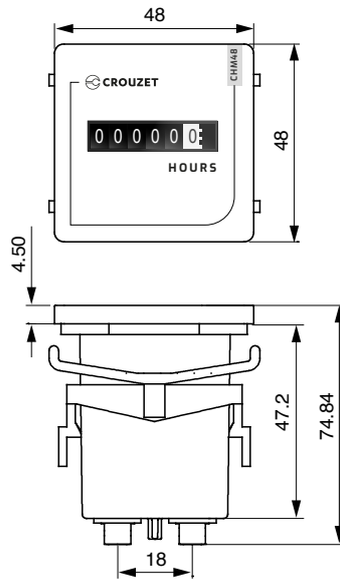
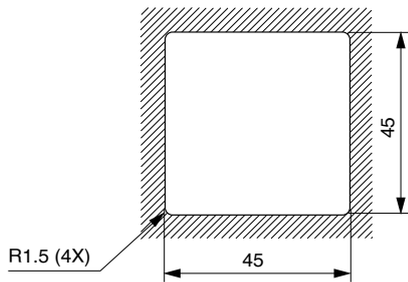
¿Tienes un proyecto? Contáctenos en [www.crouzet.com](http://www.crouzet.com)

#### Descripción:

#### Contadores de horas Crouzet, soluciones precisas y duraderas para las necesidades de medición de tiempo

Los contadores de horas de Crouzet son dispositivos electromecánicos fiables diseñados para medir y registrar el tiempo en aplicaciones industriales. Los contadores de horas de Crouzet registran con precisión la duración del funcionamiento, proporcionando información esencial para la programación del mantenimiento y la supervisión del equipo.

Para obtener más información: visite [www.crouzet.com](http://www.crouzet.com)

**Dimensiones (mm)****Montado en panel****Recorte del panel****Nota:**

La información técnica que figura en el catálogo se propociona únicamente a modo informativo y no constituye un compromiso contractual. Crouzet y sus filiales se reservan asimismo el derecho a aportar cualquier modificación, sin previo aviso. Deberán consultarnos para cualquier aplicación especial de nuestros productos, correspondiendo al comprador controlar, mediante las pruebas pertinentes, que el producto empleado es el adecuado para dicha aplicación. En ningún caso, garantizamos o nos responsabilizamos de cualquier aplicación de nuestros productos que particularmente implique una modificación, añadido o utilización combinada con otros componentes eléctricos o electrónicos, sistemas de montaje, o cualquier otro material o substancia inadecuada, que no haya sido expresamente aprobada por nosotros previamente al cierre de la venta.