## **CUENTA HORAS DIGITAL**



Contador de horas con 8 dígitos y 2 decimales Visualización del estado de contaje Tecla frontal de RESET Protección frontal IP65

Los visualizadores XVD051 y XVD061 son cuenta horas totalizadores con mando exterior de arranque y reset. El modelo XVD061 incorpora, además, un pulsador de reset frontal y un mando exterior de bloqueo de dicho reset.



## **ESPECIFICACIONES FISICAS**

Caja:

Color gris fabricada en UL94 - V - 0 Policarbonato

Fijación en panel: Soporte a presión Formato: 48 mm x 48 mm Peso:

170 gr. Orificio en panel : 45 mm x 45 mm. Conector:

Undecal <u>ALIMENTACIÓN</u>

Tensión de alimentación :

24 VAC - 48 VAC - 110 VAC - 230 VAC

12 VDC - 24 VDC Consumo: 2.3 VA

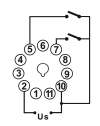
### **CONDICIONES AMBIENTALES**

Temperatura de trabajo : -10°C +55°C Temperatura de almacén: -25°C +85°C

# **NORMATIVA**

Conformidad normas CE: LVD 33/23/CEE; EMC 2004/108/CE

## **CONEXIONADO XVD051**

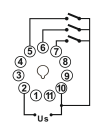


2 - 10 Alimentación

Arrangue

Puesta a cero (Reset)

## **CONEXIONADO XVD061**



2 - 10 Alimentación

Arrangue

6 Bloqueo puesta a cero frontal

Puesta a cero (Reset)

## **FUNCIONAMIENTO**

El equipo inicia el contaje al conectar el contacto de arranque o al dar tensión de alimentación si este está cerrado. En el frontal del equipo aparecerá iluminado intermitentemente el led de RUN y el contaje de tiempo empezará a acumularse. La resolución mínima es de una centésima de hora, siendo el valor máximo acumulable de 999999,99 horas. El equipo memorizará siempre el valor de contaje acumulado cuando se produzca un corte de alimentación, solo pudiéndose poner a cero mediante la entrada exterior de reset, o en el modelo XVD061 mediante el pulsador frontal de "RESET". El modelo XVD061 incorpora un pulsador frontal de reset que puede ser bloqueado por una entrada exterior que si no está conectada hace que el pulsador quede anulado.

## **DIMENSIONES**

