



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

ALIMENTACIÓN

Tensión de alimentación :
24 VAC - 48 VAC - 110 VAC - 230 VAC
12 VDC - 24 VDC
Consumo :
2,3 VA

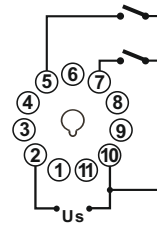
CONDICIONES AMBIENTALES

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

NORMATIVA

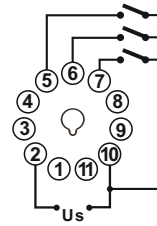
Conformidad normas CE :
LVD 33/23/CEE ; EMC 2004/108/CE

CONEXIONADO XVD051



2 - 10		Alimentación
5		Arranque
7		Puesta a cero (Reset)

CONEXIONADO XVD061



2 - 10		Alimentación
5		Arranque
6		Bloqueo puesta a cero frontal
7		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

