

FICHA TECNICA

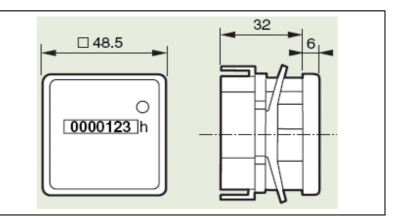
HOROMETROS ELECTROMAGNETICOS Ref. 0495 54/57/60

Código : Leg-04.06

Revisión: 01

Fecha : 02-06-2006 Página : Página 1 de 1





Permite conocer el tiempo de funcionamiento de una máquina y proceder al mantenimiento preventivo del mismo. Su funcionamiento es por motor síncrono. Su montaje se realiza sobre la puerta del tablero.

Características Generales:

Clase de aislamiento: II.Índice de Protección IP 40.

• Peso: 110gr

• Panel frontal sintético transparente.

• Temperatura de operación: -25 a 80°C.

• Altitud de operación: 4000 msnm.

• Tamaño de los números: 4mm.

• NO reseteable.

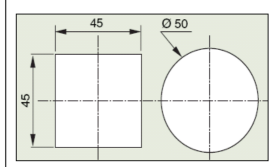
Terminales de conexión: 2x1.5 mm2

Características Técnicas:

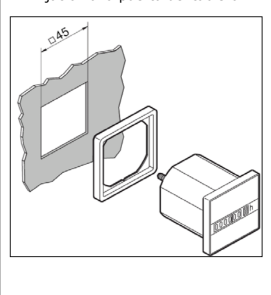
Referencias	049554	049557	049560
Alimentación	130 V	230 V	10 a 80 V
Allinentacion	± 10%	± 10%	± 10%
Frecuencia	60 Hz	60 Hz	DC
Consumo	2.0 VA	2.0 VA	0.65 W
Rango	99999.99	99999.99	999999.9
Precisión	1/100 hr	1/100 hr	1/10 hr

Montaje:

1.- Medidas de calado en paneles o puertas de tableros



2.- Fijación a la puerta del tablero.



Queda absolutamente prohibido todo tipo de reproducción parcial o total del presente documento, sin autorización previa y por escrito de LEGRAND PERU S.A.