

FICHA DEL PRODUCTO

ITEM:

CÓDIGO:

IMAGEN:



DESCRIPCIÓN
APLICACIÓN:

- > Diseño robusto con alto grado de precisión y tamaño compacto
- > Independiente de la frecuencia, para aplicaciones de CA
- > Indica el tiempo de funcionamiento en horas y décimas con indicadores de funcionamiento
- > Totalmente sellado de Polvo y Humedad
- > Montaje en panel con 7 opciones de bisel
- > 6 dígitos no reajustables con reciclaje automático a cero
- > A prueba de choque y vibración
- > Perforacion montaje: 45x45mm

Parameters

| | |
|---------------------------|----------------------------------|
| Supply Voltage (φ) | 90 - 264 VAC |
| Frequency | 50/60 Hz |
| Power Consumption (Max.) | 0.5 VA |
| Bezel | LA25F1 - Square Mount |
| Register | 6 Digit (3.6mm) |
| Read Out | 99999.9 |
| Least Count | 1/10 h |
| Accuracy | ± 0.02% over entire range |
| Vibration | 10-80Hz with 20g max (SAE J1378) |
| Shock | 55g @ 9-13ms (SAE J1378) |
| Weight (unpacked) | 47g |
| Temperature | -40° C to +85° C |
| Humidity (Non Condensing) | 95% (Rh) |
| Mounting | Panel |
| Termination | ¼" [6.3] Spade Terminal |
| Degree of Protection | IP 66 |
| Approvals | SAE & NEMA 4X |

