



Medidor de Energía Trifásico Digital 220V/380V OP-M3D100 OPALUX

Descripción

ESPECIFICACIONES

| | |
|---------------------------|--------------------------------------------------------|
| MODELO | OP-M3D100 |
| MARCA | Opalux |
| TIPO | Medidor de Energía Trifásico Digital 4 Hilos 220V/380V |
| EXACTITUD | Clase 1.0 |
| CORRIENTE NOMINAL | 10(100) A |
| TENSIÓN NOMINAL | 220V / 380V |
| FRECUENCIA NOMINAL | 60 Hz |
| INDICADOR MÁXIMO DE VALOR | 999999.9 |
| CONSUMO DE ENERGÍA | KWH |
| TEMPERATURA DE OPERACIÓN | -25°C~ 55°C |
| TEMPERATURA DE LIMITACIÓN | -40°C~70°C |
| HUMEDAD DE OPERACIÓN | menor igual a 85% |
| TIEMPO DE VIDA | > 10 Años |
| TIPO DE COLOR | RAL 7035 |
| CERTIFICACIONES | ISO 9001, ISO14001, IEC62053-21:2009 |