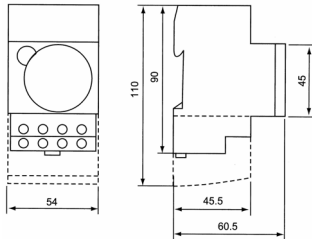


OPH - Relojes automáticos de segmento / *Segment time switches*

- Consumo / *Consumption*: 2.5VA
- Capacidad de contacto / *Contact capacity*: 16A 250V AC
- Resistencia eléctrica / *Electrical endurance*: 10⁵ ciclos / *cycles*
- Resistencia mecánica / *Mechanical endurance*: 10⁷ ciclos / *cycles*
- Programa / *Program*: 24 horas / *hours*
- Segmentos / *Segments*: 48
- Intervalo de programación mínimo / *Min. programmable interval*: 30 ~minutos / *minutes*
- Temperatura ambiente / *Ambient temperature*: -20°C~+50°C



OPHS3 - Sincrónico / *Synchronous*

Unidad: Motor sincrónico / *Drive: Synchronous motor*

OPHQ3-P - Cuarzo con reserva de energía / *Quartz with power reserve*

- Unidad: motor de cuarzo / *Drive: Quartz-controlled motor*
- Exactitud: ±1s por día a 20°C / *Accuracy: ±1s per day at 20°C*
- Autonomía: 150 horas / *Reserve: 150 hours*

