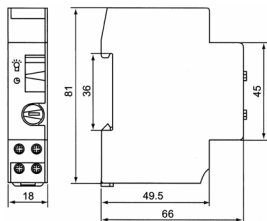


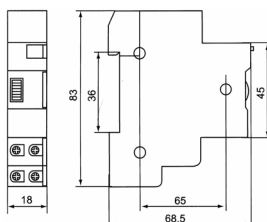
OPH - Interruptores automáticos de escalera / Staircase time switches

- Consumo / Consumption: 1VA
- Capacidad de contacto / Contact capacity: 16A 250V AC (COS $\phi=1$)
- Resistencia eléctrica / Electrical endurance: 10⁵ ciclos / cycles
- Resistencia mecánica / Mechanical endurance: 10⁷ ciclos / cycles
- Temperatura ambiente / Ambient temperature: -20°C~+50°C



- Tipo: electrónico con retardo / Type: electronic time delay
- Rango de ajuste: 20 minutos / Time setting range: 20 minutes
- Intervalo mínimo: 5 minutos / Min. setting interval: 5 minutes
- Interruptor: manual/automático / Slide Switch: manual/automatic
- Carga de iluminación controlada: / Controlled lighting load:
 - Lámpara incandescente: / Incandescent lamp: 2300W
 - Lámpara halógena: / Halogen lamp: 2300W
 - Lámpara fluorescente con balastro electrónico: / Fluorescent lamp load with electronic ballast: 800W

Ref. OPHSC1D



- Tipo: electromecánico con retardo / Type: electromechanical with time delay
- Rango de ajuste: 7 minutos / Time setting range: 7 minutes
- Intervalo mínimo: 30 segundos / Min. setting interval: 30 seconds
- Interruptor: manual/automático / Slide Switch: manual/automatic
- Carga de iluminación controlada: / Controlled lighting load:
 - Lámpara incandescente: / Incandescent lamp: 2300W
 - Lámpara halógena: / Halogen lamp: 2300W
 - Lámpara fluorescente: / Fluorescent lamp:
 - Incompensado / Uncompensated: 2300W
 - Compensado en serie / Compensated in series: 2300W
 - Compensado en paralelo / Compensated in parallel: 1300W

Ref. OPHSC1M

