

# IH MAX PT/PW/PQT/PQW

## Interruptores horarios modulares serie MAXI P

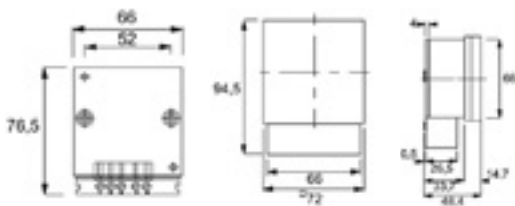


- Interruptores Horarios Diarios o Semanales analógicos modulares para instalación trascuadro.
- Esfera frontal que permite la programación en todo momento.
- Medidas normalizadas 72 x 72mm.
- Conmutador manual de 3 posiciones: Encendido Permanente, Encendido Automático o Apagado Permanente.
- Contacto conmutado de 16A.
- Esfera con agujas para facilitar su puesta en hora.

### Características técnicas

REFERENCIA	IH MAX PT	IH MAX PW	IH MAX PQT	IH MAX PQW
Tensión Alimentación	230V- 50/60Hz			
Consumo Propio	0,8W		0,5W	
Esfera	24 horas	Semanal	24 horas	Semanal
Maniobra mínima	15 minutos	1 hora	15 minutos	1 hora
Canales de Salida	1			
Funcionamiento	Motor paso a paso controlado por Cuarzo			
Exactitud de marcha	≤ 1,5seg/día a 20°C			
Reserva de marcha	Sin reserva de marcha		100 horas	
Poder de corte del relé	16A			
Lámparas LED	200W			
Incandescencia y Halógenas 230V	2000W			
Halógenas 12V con transformador electrónico	900W			
Halógenas con trafo ferromagnetico	900W			
Lámparas Fluorescentes	1000W			
Dimensiones	72 x 48,7 x 94,5mm			
Tipo bornas de conexión	Con tornillos imperdibles 4x4mm			
Temperatura Funcionamiento	-10°C .. +50°C			
Caja	Termoplástico autoextinguible con gris RAL 7035 y tapa transparente			
Montaje	En superficie			
Contactos	AgSnO2			
Índice de Protección	IP20 según DIN EN 60529			
Accesorio AC IH- 001	Suplemento B para montaje en Rail DIN 46277			
Accesorio AC IH- 002	Suplemento C para montaje en Trascuadro 66x66mm			
Clase de protección	II según VDE 0633			

### Dimensiones



### Esquemas de instalación

