



Principal

Range of product	Acti 9
Nombre del Producto	Acti 9 IHP
Nombre Corto del Dispositivo	IHP
Tipo de Producto o Componente	Interruptor de tiempo programable digital
Aplicación del Dispositivo	Edificio
Número de canales	2
Idioma de usuario	Inglés Francés Alemán Neerlandés Italiano Español Portugués Danés Noruego Sueco Terminación
Color	Blanco

Complementario

Tipo de carga	Lámpara incandescente: 2600 W Lámpara halógena: 2600 W Tubo fluorescente no corregido: 2600 VA Tubo fluorescente compensado en serie: 2600 VA Lámpara fluorescente compensada en paralelo: 400 VA (48 µF) Lámpara fluorescente compacta: 400 W < 2 W Lámpara led: 25 W > 2 W Lámpara led: 200 W
Potencia máxima de consumo en W [Vatios]	0,5 W standby
Corriente de conmutación máxima	10 A - "250 V" CA pf = 0,6 16 A - "250 V" CA pf = 1
Corriente mínima de conmutación	10 MA 230 V CA 100 mA 24 V CA/CC
Tensión asignada de empleo	230 V CA +10 % -15 % a 50/60 Hz
Clase de aislamiento eléctrico	Clase II
Tipo de salida	Contacto seco
Precisión	+/- 0.25 s/day 25 °C
Contacts type	C/O
Duración de ciclo	24 horas + 7 días
Número máx. de conmutaciones	56
Duración mínima del intervalo	1 mn
Función disponible	Función de bloqueo de código Horarios de vacaciones Cambio automático de hora de invierno / verano Encendido/Apagado permanente Operación manual Tiempos de conexión/desconexión Preselección del interruptor
Tipo de botón de control	4 pulsadores
Tiempo de backup	10 años de tiempo y ahorro de programa
Tipo de ajuste	Programación semanal

Conexiones - terminales	2 x 0,5...2,5 mm ² termin. tornillo sólido o flexible 1 x 2,5 mm ² termin. tornillo sólido o flexible con manguito
Soporte de montaje	TH35 carril DIN conforme a EN 60715
Ancho	45 mm
Altura	92,6 mm
Profundidad	66,7 mm
Peso del producto	130 g
Marcado	CE
Categoría de sobretensión	Clase 3
Función	Ninguna
Ausencia para vacaciones	Sí
Cambio de hora	Automático
Actualizado por	Ninguna






Entorno

Normas	EN 60730-2-7:2010
Temperatura ambiente de funcionamiento	-30...55 °C
Ambient air temp for storage/transportation	-30...70 °C
Humedad relativa	90 %, sin condensación
Grado de Protección IP	IP20

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	6,500 cm
Paquete 1 Ancho	8,000 cm
Paquete 1 Longitud	10,200 cm
Paquete 1 Peso	174,000 g
Tipo de unidad de paquete 2	S03
Número de unidades en el paquete 2	40
Paquete 2 Altura	30,000 cm
Paquete 2 Ancho	30,000 cm
Paquete 2 Longitud	40,000 cm
Paquete 2 Peso	7,422 kg

Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto verde premium
Reglamento REACH	 Declaración De REACH
Directiva RoHS UE	Compatible con las excepciones
Mercury free	Sí
RoHS exemption information	 Si
Normativa de RoHS China	 Declaración RoHS China
Comunicación ambiental	 Perfil Ambiental Del Producto
Perfil de circularidad	 Información De Fin De Vida Útil
RAEE	En el mercado de la Unión Europea, el producto debe desecharse de acuerdo con un sistema de recolección de residuos específico y nunca terminar en un contenedor de basura.