



Principal

Range of product	Acti 9
Nombre del Producto	Acti 9 IHP
Nombre Corto del Dispositivo	IHP
Tipo de Producto o Componente	Interrupor digital temporizado programable
Aplicación del Dispositivo	Edificios
Número de canales	1
Idioma de usuario	Inglés Ruso Ucraniano Letón Italiano Estonio Búlgaro Griego Esloveno Serbio Croata Húngaro Polaco Rumano Checo Eslovaco Turkish (*) Hebrew

Complementario

Tipo de carga	Lámpara incandescente, estado 1 2600 W Lámpara halógena, estado 1 2600 W Tubo fluorescente sin corrección, estado 1 2600 VA Tubo fluorescente compensado en serie, estado 1 2600 VA Lámpara fluorescente con compensación en paralelo, estado 1 400 VA - tipo de cable: 48 µF) Lámpara fluorescente compacta, estado 1 400 W < 2 W lámpara con LED, estado 1 25 W > 2 W lámpara con LED, estado 1 200 W
Consumo de energía en W	0,5 W standby
Intensidad de conmutación máxima	10 A - "250 V" AC pf = 0,6 16 A - "250 V" AC pf = 1
Corriente mínima de conmutación	10 MA 230 V CA 100 mA 24 V CA/CC
[Ue] tensión asignada de empleo	230 V AC -4.999999999999999E-2 en 50/60 Hz
Clase de aislamien 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 máximo de conmutaciones	56
Duración mínima del intervalo	1 mn

Miembros transversales	Función de bloqueo de código Horarios de vacaciones Cambio automático entre horario de invierno y horario de verano Encendido/Apagado permanente Operación manual Tiempos de conexión/desconexión Preselección del interruptor
Tipo de botón de control	4 pulsadores
Tiempo de backup	Tiempo 10 años y programa de ahorro
Tipo de ajuste	Programación semanal
Conexiones - terminales	2 0,5...2,5 mm² terminales de tornillo sólido o flexible 1 2,5 mm² terminales de tornillo sólido o flexible con manguito
Soporte de montaje	TH35 carril DIN acorde a EN 60715
Ancho	45 mm
Altura	92,6 mm
Profundidad	66,7 mm
Peso del producto	114 g
Marca	CE
Categoría de sobretensión	Clase 3
Función	Ninguno
Ausencia de vacaciones	Si
Conmutación de tiempo	Automatico
Actualizado por	Ninguno

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	6,5 cm
Paquete 1 Ancho	8,0 cm
Paquete 1 Longitud	10,3 cm
Paquete 1 Peso	158,0 g
Tipo de unidad de paquete 2	S03
Número de unidades en el paquete 2	40
Paquete 2 Altura	30,0 cm
Paquete 2 Ancho	30,0 cm
Paquete 2 Longitud	40,0 cm
Paquete 2 Peso	6,918 kg

Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
Reglamento REACH	 Declaración De REACH
Directiva RoHS UE	Compatible con las excepciones
Mercury free	Si
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.
Garantía contractual	
Periodo de garantía	18 Meses