



Principal

Range of product	Acti 9
Nombre del producto	Acti 9 IH
Nombre corto del dispositivo	IH
Tipo de producto o componente	Interruptor temporizado mecánico
Número de canales	1
Función disponible	Conmutación de tiempo manual

Complementario

Aplicación del dispositivo	Edificios
Tipo de carga	Lámpara halógena 230 V CA 1000 W Lámpara incandescente 230 V CA 1100 W Lámpara fluocompact 230 V CA 600 VA Tubo fluorescente en paralelo con corrección 2 x electrónico 40 W Lámpara fluorescente compactaelectrónico 25 W Lámpara con LED < 2 W 20 W Lámpara con LED > 2 W 180 W
Duración de ciclo	24 h
Número máximo de conmutaciones	48 activados - 48 desactivados
Duración mínima del intervalo	15 min
Tipo de ajuste	Cambio manual de la hora
Precisión de medida	+/- 1 s/día 20 °C
Consumo de potencia en W	0.5 W
Intensidad de conmutación máxima	16 A - 250 V CA pf = 1 4 A - 250 V CA pf = 0.6
[Ue] tensión asignada de empleo	110...230 V CA en 50...60 Hz
[Uimp] Tensión asignada de resistencia a los choques	4 kV
Vida de la batería	6 yr
Tiempo de backup	Tiempo 150 h y programa de ahorro 230 V CA 75 h time and program saving 110 V CA
Tipo de montaje	Carril DIN
Pasos de 9 mm	6
Tono de color	White (RAL 9003)
Conexiones - terminales	Terminales sin tornillos
Capacidad de conexión de la abrazadera	2 x 0.5...2 .5 mm ²
Anchura	54 mm
Altura	90 mm
Profundidad	66 mm
Peso del producto	0.198 kg
Normas	EN 60730-1

La información suministrada en esta documentación contiene descripciones generales y/o características técnicas de los productos incluidos y sus prestaciones. Esta documentación no pretende ser un sustituto de, y no se va a usar para determinar la idoneidad y la fiabilidad de estos productos para aplicaciones específicas de usuario. Es responsabilidad de los usuarios o integradores realizar el análisis de riesgos adecuada y completamente, evaluar y testear los productos en relación con la aplicación específica pertinente o uso del mismo. Ni Schneider Electric Industries SAS ni ninguna de sus filiales o subsidiarias serán responsables por el mal uso de la información contenida en el presente documento.

Entorno

Temperatura ambiente de funcionamiento	-20...55 °C
Grado de contaminación	2
Grado de protección IP	IP20 acorde a EN 60529

Packing Units

Tipo de Unidad de Paquete 1	PCE
Número de Unidades en el Paquete 1	1
Paquete 1 Peso	152 g
Paquete 1 Altura	7.5 cm
Paquete 1 ancho	6.5 cm
Paquete 1 Largo	10.5 cm
Tipo de Unidad de Paquete 2	S03
Número de Unidades en el Paquete 2	36
Paquete 2 Peso	8.036 kg
Paquete 2 Altura	30 cm
Paquete 2 Ancho	30 cm
Paquete 2 Largo	40 cm

Offer Sustainability

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
Reglamento REACh	Declaración De REACh
Directiva RoHS UE	Conforme Declaración RoHS UE
Sin mercurio	Sí
Información sobre exenciones de RoHS	Sí
Normativa de RoHS China	Declaración RoHS China
Comunicación ambiental	Perfil Ambiental Del Producto
Perfil de circularidad	Información De Fin De Vida Útil

Garantía contractual

Periodo de garantía	18 months
---------------------	-----------