



### Principal

Range of product	Acti 9
Nome do produto	Acti 9 IHP
Nome abreviado do dispositivo	IHP+
Tipo de produto ou componente	Interruptor horário digital programável
Aplicação do equipamento	Building
Número de canais	1
Available equipment	Memory stick
Linguagem do utilizador	Inglês Francês Alemão Holandês Italiano Espanhol Português Dinamarquês Norueguês Sueco Finlandês

### Complementar

Tipo de carga	Lâmpada incandescente 2600 W Lâmpada halógena 2600 W Tubo fluorescente sem correcção 2600 VA Serial-compensated fluorescent tube 2600 VA Lâmpadas fluorescentes compensadas em paralelo 400 VA 48 µF) Lâmpada fluorescente compacta 400 W < 2 W lâmpada LED 25 W > 2 W lâmpada LED 200 W
Consumo de potência em W	0,5 W standby
Corrente de comutação máxima	10 A - 250 V CA 0,6 16 A - 250 V CA 1
Corrente de comutação mínima	10 mA 230 V CA 100 mA 24 V CA/CC
[Ue] tensão estipulada de funcionamento nominal	230 V CA +10 % -15 % a 50/60 Hz
Classe de isolamento eléctrico	Classe II
Tipo de saída	Dry contact
Precisão	+/- 0.25 s/day 25 °C
Contacts type	C/O
Duração do ciclo	24 horas + 7 dias
Número máximo de comutações	84
Duração mínima do intervalo	1 s
Função disponível	External input for override Code lock function Holiday schedules Troca automática horário verão/inverno On/Off switching times Programação de impulsos Cycle programming Switch preselection
Tipo de botão de controlo	4 push-buttons
Tipo de ecrã	LCD retroiluminado
Informações apresentadas	Operating time counter

Hora da cópia de segurança	10 years time and program saving
Tipo de definição	Programação semanal Random program 2
Ligações - terminais	2 x 0,5...2,5 mm <sup>2</sup> terminais de parafuso sólido ou flexível 1 x 2,5 mm <sup>2</sup> terminais de parafuso solid or flexible with sleeve
Suporte de montagem	TH35 calha DINem conformidade com EN 60715
Largura	45 mm
Altura	92,6 mm
Profundidade	66,7 mm
Peso net	115 g
Marcação	CE
Categoria de sobretensão	Classe 3
Função	Pulse programming, random function, external input for override
Ausência para férias	Sim
Mudança temporal	Automático
Atualizado por	Nenhum

## Ambiente

Normas	EN 60730-2-7:2010
Temperatura do ar ambiente para a operação	-30...55 °C
Ambient air temp for storage/transportation	-30...70 °C
Humidade relativa	90 %, sem condensação
Grau de protecção IP	IP21

## Unidades de embalagem

Unidade de pacote tipo 1	PCE
Numero de unidades por emb.	1
Peso da embalagem (Lbs)	158 g
Pacote 1 Altura	7,6 cm
Pacote 1 largura	6,4 cm
Pacote 1 Comprimento	10,2 cm
Unidade de pacote tipo 2	S03
Número de unidades no pacote 2	40
Peso do pacote 2	6,835 kg
Pacote 2 Altura	30 cm
Largura do pacote 2	30 cm
Comprimento do pacote 2	40 cm

## Sustentabilidade da oferta

Situação da oferta sustentável	Produto Green Premium
Regulamento REACH	<a href="#">Declarção REACH</a>
Diretiva RoHS da UE	Conforme <a href="#">Declarção RoHS Da EU</a>
Sem mercúrio	Sim
Informações das isenções RoHS	<a href="#">Sim</a>
Regulamento RoHS China	<a href="#">Declarção RoHS China</a>
Divulgação Ambiental	<a href="#">Perfil Ambiental Do Produto</a>
Perfil de Circularidade	<a href="#">Informação Sobre O Fim Da Vida Útil</a>
WEEE	No mercado da União Europeia, o produto tem de ser eliminado de acordo com um sistema de recolha de resíduos específico e nunca terminar num contentor de lixo.

## Garantia contractual

Garantia	24 meses
----------	----------