

Folha de dados do produto

Especificações



Acti 9 - MIN - electromechanical timer - adjustable from 1 to 7 minutes

15363

Principal

range of product	PowerLogic
Nome do produto	Acti9 MIN
Nome abreviado do equipamento	MIN
Tipo de produto ou componente	Temporizador electromecânico
tonalidade	Branco RAL 9003)

Complementar

Aplicação do aparelho	Building
tipo de carga	Tubo fluorescente com correcção paralela 14 x 40 W 4,7 µF Tubo fluorescente com correcção paralela 10 x 58 W 7 µF Tubo fluorescente com correcção paralela 3,0 x 100 W 18 µF Lâmpada de halogéneo de 230 V CA 2300 W Lâmpada incandescente de 230 V CA 2300 W Lâmpada fluorescente compacta 2300 VA Lâmpada fluorescente compacta 21 x 7 W Lâmpada fluorescente compacta 13 x 11 W Lâmpada fluorescente compacta 10 x 15 W Lâmpada fluorescente compacta 7 x 20 W Lâmpada LED < 2 W 30 W Lâmpada LED > 2 W 300 W
Consumo de energia em VA	1 VA
corrente de comutação máxima	16 A - 230 V CA 1
[Ue] tensão estipulada de funcionamento nominal	230 V CA a 50 Hz
tempo de atraso	Ajustável de 1 a 7 Minutos
Suporte de montagem	Calha DIN
Distancias de 9 milímetros	2
ligações - terminais	Terminais de parafuso - <= 6 mm ²
largura	18 mm
Altura	83 mm
profundidade	68 mm
peso do produto	84 g

Ambiente

Temperatura do ar ambiente para operação	-10...50 °C
Índice de protecção IP	IP20 B

Unidades de Embalagem

Unit Type of Package 1	PCE
numero de unidades por emb.	1
Package 1 Height	7,000 cm
Package 1 Width	2,100 cm
Package 1 Length	10,000 cm
peso da embalagem (Lbs)	82,000 g
Unit Type of Package 2	BB1
Number of Units in Package 2	10
Package 2 Height	7,500 cm
Package 2 Width	10,500 cm
Package 2 Length	22,000 cm
Package 2 Weight	870,000 g
Unit Type of Package 3	S03
Number of Units in Package 3	110
Package 3 Height	30,000 cm
Package 3 Width	30,000 cm
Package 3 Length	40,000 cm
Package 3 Weight	10,113 kg

Informação logística

país de origem	PL
----------------	----

Garantia contratual

Garantia (em meses)	18
---------------------	----

A Schneider Electric pretende alcançar o Net Zero estado até 2050 através de parcerias da cadeia de abastecimento, materiais de menor impacto e circularidade através da nossa campanha em curso "Use Better, Use Longer, Use Again" para prolongar a vida útil do produto e a reciclabilidade.


[Environmental Data explicados >](#)

[Como avaliamos a sustentabilidade dos produtos >](#)



Use Better

 Materiais e embalagem	
Embalagem com cartão de reciclagem	Não
Embalagem sem plástico	Não
Número SCIP	51645430-ab03-4d5b-9ca4-cf8bc05b4a81
Diretiva RoHS da UE	Em Conformidade Com A Isenção
Regulamento REACH	Referência contem SVHC acima do limite

Use Longer

 Extensão vitalícia	
Reparação	Não

Use Again

 Recolher e refabricar	
Devolução	Sim
Etiqueta REEE	 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.