

# Folha de dados do produto

Especificações



## Asfira - Interruptor unipolar - 10A - Alumínio

EPH0100161

### Principal

Gama	Asfira
Tipo de produto ou componente	Interruptor
apresentação do dispositivo	Mecanismo com chassis
número de rocker	1
função de interruptor	1 Pólo 1 via
tipo de carga	Load for energy saving lamps with ballast 100 W
tonalidade	alumínio
tipo de embalagem	Flow-pack

### Complementar

Montagem de dispositivos	Encastrado
potência	2300 W
corrente estipulada	10 AX a 250 V CA
número de cabos	2 cabo(s) 2,5 mm <sup>2</sup>
tipo de cabo	Flexível Rígido Entrançado sólido
comprimento da tira do fio	13,0 mm
Material	ABS (acrilonitrilo-butadieno-estireno)
Acabamento de superfície	Pintado
material condutor	Cobre
modo de fixação	Parafusos ou garras 51...70 mm
ligações - terminais	Terminais sem parafusos
Largura	71 mm
Altura	71 mm
Profundidade	43,0 mm
profundidade	15 mm
Peso líquido	0,0585 kg

### Ambiente

Normas	IEC 60669-1
--------	-------------

Certificações de produtos	TSE VDE NF
Rótulos de qualidade	CE UKR
Índice de protecção IP	IP20
temperatura do ar ambiente para operação	-5...40 °C

## Unidades de Embalagem

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	4,000 cm
Package 1 Width	8,000 cm
Package 1 Length	8,000 cm
Package 1 Weight	60,000 g
Unit Type of Package 2	BB1
Number of Units in Package 2	10
Package 2 Height	9,500 cm
Package 2 Width	18,500 cm
Package 2 Length	27,500 cm
Package 2 Weight	662,000 g
Unit Type of Package 3	S04
Number of Units in Package 3	120
Package 3 Height	30,000 cm
Package 3 Width	40,000 cm
Package 3 Length	60,000 cm
Package 3 Weight	8,537 kg

## Informação logística

país de origem	TR
----------------	----

## Garantia contratual

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

## Environmental Data

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 >](#)

### Pegada ambiental

Pegada de carbono (kg CO2 eq.) 1

Divulgação ambiental [Perfil ambiental do produto](#)

### Use Better

#### Materiais e embalagem

Embalagem com cartão de reciclagem Não

Embalagem sem plástico Não

[Diretiva RoHS UE](#) Em conformidade com as isenções

Número SCIP C6de3800-7220-4403-a6a2-26e1f05e3f4b

Regulamento REACH [Declaração REACH](#)

### Use Again

#### Recolher e refabricar

Perfil de caráter circular Não são necessárias operações de reciclagem específicas

Devolução No

REEE  O produto deve ser eliminado nos mercados da União Europeia, seguindo uma recolha de resíduos específica, e nunca deve ser eliminado em lixeiras