

Folha de dados do produto

Especificações



Asfora - Interruptor unipolar - 10A - IP44 - Creme

EPH0100223

Principal

| | |
|-------------------------------|---|
| Gama | Asfora |
| Tipo de produto ou componente | Interruptor |
| apresentação do dispositivo | Produto completo |
| número de rocker | 1 |
| função de interruptor | 1 Pólo 1 via |
| tipo de carga | Load for energy saving lamps with ballast 100 W |
| tonalidade | Creme |
| 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 ² |
| tipo de cabo | Flexível Rígido Entrançado sólido |
| comprimento da tira do fio | 13,0 mm |
| Material | ABS (acrilonitrilo-butadieno-estireno) |
| Acabamento de superfície | Brilhante |
| material condutor | Cobre |
| modo de fixação | Parafusos ou garras 51...70 mm |
| ligações - terminais | Terminais sem parafusos |
| Largura | 83 mm |
| Altura | 83 mm |
| Profundidade | 43,0 mm |
| profundidade | 15 mm |
| Peso líquido | 0,0846 kg |

Ambiente

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

| | |
|--|------------------|
| Certificações de produtos | TSE VDE NF |
| Rótulos de qualidade | CE UKR |
| Índice de protecção IP | IP45 |
| 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 | 8,3 cm |
| Package 1 Width | 8,3 cm |
| Package 1 Length | 4,3 cm |
| Package 1 Weight | 91 g |
| Unit Type of Package 2 | BB1 |
| Number of Units in Package 2 | 10 |
| Package 2 Height | 9,4 cm |
| Package 2 Width | 18,5 cm |
| Package 2 Length | 27,5 cm |
| Package 2 Weight | 978 g |
| Unit Type of Package 3 | S04 |
| Number of Units in Package 3 | 120 |
| Package 3 Height | 30 cm |
| Package 3 Width | 40 cm |
| Package 3 Length | 60 cm |
| Package 3 Weight | 12400 g |

Informação logística

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

Garantia contratual

| | |
|----------|-----------|
| Garantia | 18 months |
|----------|-----------|

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 embalamento | |
|--|--------------------------------------|
| 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 |