

# Folha de dados do produto

Especificações



## Esmi Impersia Ponto de Chamada Manual

FFS06741004

### Principal

Gama de produtos	Esmi addressable components for ELC range
Tipo de produto ou componente	Manual call point
tonalidade	Vermelho

### Complementar

Material	ABS (acrilonitrilo-butadieno-estireno)
tipo de controlo	Reiniciável
[Ue] tensão estipulada de funcionamento nominal	15...32 V CC
consumo de corrente	160 µA at 27 V PowerLogic standby 3 mA alarme
secção do cabo	0,4...2,0 mm <sup>2</sup> cabo
Altura	90 mm
local de montagem	Interior
Largura	90 mm
Profundidade	57 mm
peso do produto	175 g

### Ambiente

grau de protecção IP	Corpo
temperatura do ar ambiente para a operação	-10...60 °C
normas	EN 54-11 EN 54-17
Certificações de produtos	CPR
humidade relativa	0...96 % não-condensação

### Unidades de Embalagem

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	12,6 cm
Package 1 Width	12 cm
Package 1 Length	6,6 cm
Package 1 Weight	180 g

# 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 >](#)

### Use Better

 <b>Materiais e embalagem</b>	
Embalagem com cartão de reciclagem	Não
Embalagem sem plástico	Não
Número SCIP	9800bbd9-bb17-44c0-a6b7-8acfb32d2bac
Regulamento RoHS China	<a href="#">Declaração RoHS China</a>

### Use Again

 <b>Recolher e refabricar</b>	
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