

**Base fixa 2P + E, 16A 250V ~. Cor branca.**

Base fixa 2P+T, 16 A/250 V~. De Superfície

**Recursos**

Aplicativos comuns	Ambiente interno doméstico / terciário (interior de habitações, escritórios, lojas, etc.)
Material	Termoplástico
Tipo	Base fixa
No. de pólos	2P + T
Tipo de conexão do terminal	Conexão de parafuso
Corrente nominal	16A
Aterramento	Lado
Corrente nominal	16A
Tensão nominal	250V~
Cor	Branco

**Dados técnicos**

Resistência ao fogo (GWEPT)	650/750 °C
Resistência ao calor (pressão da esfera)	70/125 °C
Livre de halogênios	Sim

**Regulamentos**

Marcação CE	Sim
-------------	-----

De acordo com os regulamentos UNE/EN	UNE-20315-1-1:2017; UNE-20315-1-2:2017
De acordo com o Regulamento Eletrotécnico de Baixa Tensão (REBT)	Sim
Em conformidade com os Regulamento (UE) 2023/988 do Parlamento Europeu e do Conselho, relativo à segurança geral dos productos	Sim

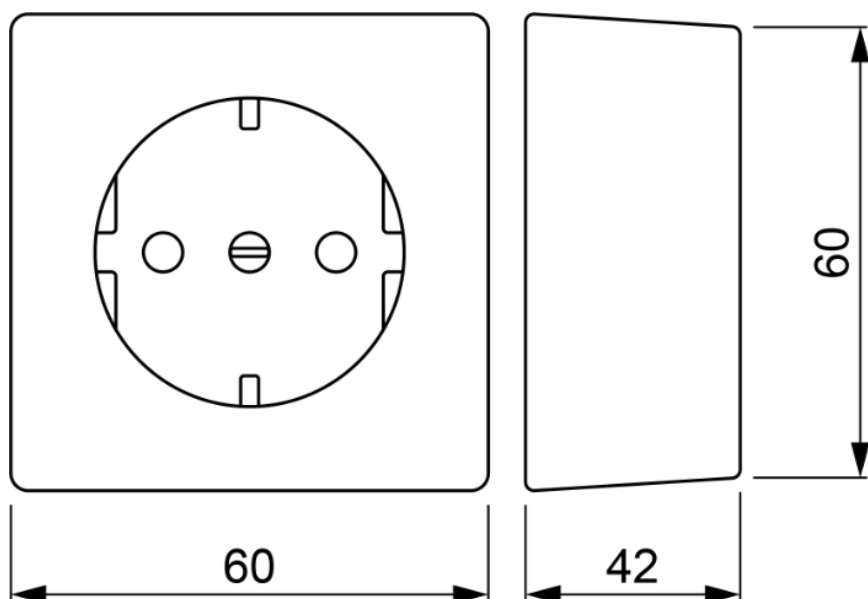
## Sustentabilidade

De acordo com a Diretiva Europeia 2011/65/UE (RoHS)	Sim
De acordo com a Diretiva Europeia 2012/19/UE (RAEE2)	sim
De acordo com os regulamentos (RoHS)	UNE-EN IEC 63000:2022

## Logística e embalagem

Código EAN da unidade	8423220240452
Contêiner de código EAN	8423220050013
Embalagem de código EAN	18423220050010
Contêiner de unidades	24
Embalagem de unidades	192
Unidades de paletes	6720
Medições de embalagem cm	17,8x14,3x19
Medidas de embalagem cm	59,5x37,5x20
Peso unitário (g)	65
Peso do recipiente (Kg)	1,648
Peso da embalagem (Kg)	13,764
Código tarifário	85366990

## Sketch



## Documentação e downloads

-  [Doc. comercial COMERCIAL \(0.27MB\)](#)
-  [Informações de segurança \(0.38MB\)](#)