

Base fixa 2P + E, 16A 250V ~. Monobloc. Para encastrar.

Base fixa 2P + T, 16 A/250 V ~. Dimensões 83 x 81. Com obturador. Aperto dos terminais por parafuso



Recursos

Aplicativos comuns	Ambiente interno doméstico / terciário (interior de habitações, escritórios, lojas, etc.)
Tipo de mecanismo	Tomada fixa
Tipo de instalação	Embutir
Corrente nominal	16A
Voltagem nominal	250V~ (50/60 Hz)
Tipo de conexão	Conexão de parafuso
Poder	3680W
Dimensões	83 x 81
Com garras de fixação	Sim
Monobloc (com moldura incluída)	Sim
Cor da moldura	Branco

Dados técnicos

Resistência ao fogo (GWEPT)	850 °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
Certificado TÜV Rheinland	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	8423220076624
Contêiner de código EAN	8423220076983
Embalagem de código EAN	18423220076980
Contêiner de unidades	10
Embalagem de unidades	120
Unidades de paletes	4320
Medições de embalagem cm	26x14x10
Medidas de embalagem cm	44x27,5x40
Peso unitário (g)	88,44
Peso do recipiente (Kg)	1,0348
Peso da embalagem (Kg)	13,1356
Código tarifário	85366990


Documentação e downloads



Informações de segurança (0.38MB)



Flush switches of Eruopa range (Solera)

 **Assembly flush switches form Europa range**
(Solera)