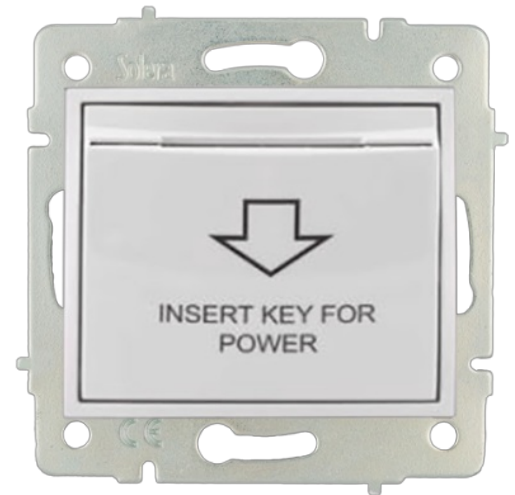


Troca de cartão. Para encastrar.

Interruptor de cartão. Conexão a parafuso. Para encastrar. Cor branca. Sem moldura. Interruptor de cartão. Aperto dos terminais por parafuso. Branco.



Recursos

Aplicativos comuns	Ambiente interno doméstico / terciário (interior de habitações, escritórios, lojas, etc.)
Tipo de mecanismo	Troca de cartão
Tipo de instalação	Embutir
Voltagem nominal	250V~ (50/60 Hz)
Tipo de conexão	Conexão de parafuso

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
Marcação UK	Sim
Marcação CMim	Sim
De acordo com os regulamentos UNE/EN	UNE-EN 60669-1:2018
De acordo com o Regulamento Eletrotécnico de Baixa Tensão (REBT)	Sim
De acordo com a Diretiva Europeia 2014/35 / UE. Diretiva de baixa tensão	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	8423220096202
Contêiner de código EAN	8423220095830
Embalagem de código EAN	18423220095837
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)	91
Peso do recipiente (Kg)	1,0604
Peso da embalagem (Kg)	13,4428
Código tarifário	85366990

Documentação e downloads



Instruções de montagem (0.54MB)



Informações de segurança (0.38MB)



Flush switches of Eruopa range (Solera)



Assembly flush switches form Europa range (Solera)