

Caixa superfície para mecanismos universal 1 módulo, 94 x 96 x 43 mm. Cor branca.

Caixa superfície para mecanismos universal 1 módulo 94 x 96 x 43 mm. Cor branca. Dimensões exteriores 94 x 96 x 43 mm. Inclui ficha e parafuso. Entradas para canais 10x16, 10x20, 16x25 e 25x40 mm.



Recursos

Método de instalação	Superfície
Usar	Doméstico / Terciário
Tipo de localização	Dentro
No. Módulos (18 mm)	1
Dimensões fora (mm) (largura x altura x profundidade)	94x96x43
Material de caso	Isolante
Cor da caixa	Branco
Sistema de Fixação (Para superfície)	Dentro
Aplicativos comuns	Ambiente interno doméstico / terciário (interior de habitações, escritórios, lojas, etc.)

Dados técnicos

Classe de isolamento	Classe II
Resistência ao fogo (GWEPT)	650 °C
Livre de halogénios	Sim

Regulamentos

Marcação CE	Sim
-------------	-----

Marcação UK	Sim
Marcação CMim	Sim
De acordo com os regulamentos UNE/EN	UNE-EN 60670-1:2022 UNE- EN 60670-22:2007
De acordo com o Regulamento Eletrotécnico de Baixa Tensão (REBT)	Sim
De acordo com o Regulamento de Telecomunicações (ICT)	Sim
De acordo com a Diretiva Europeia 2014/35 / UE. Diretiva de baixa tensão	sim

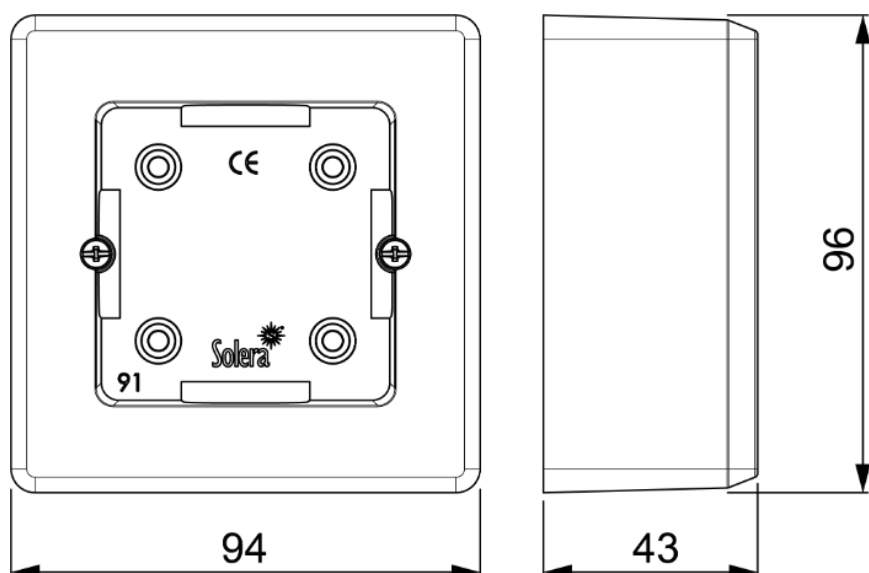
Sustentabilidade

De acordo com a Diretiva Europeia 2011/65/UE (RoHS)	Não aplicável porque não cumpre a definição de Equipamento Elétrico e Eletrónico (EEE) tal como descrito no artigo 3.1 da Diretiva 2011/65/UE (RoHS II).
De acordo com a Diretiva Europeia 2012/19/UE (RAEE2)	Não aplicável porque não cumpre a definição de Equipamento Elétrico e Eletrónico (EEE) tal como descrito no artigo 3.1(a) da Diretiva 2012/19/UE (REEE II).

Logística e embalagem

Código EAN da unidade	8423220908895
Contêiner de código EAN	8423220908895
Embalagem de código EAN	18423220908892
Contêiner de unidades	1
Embalagem de unidades	102
Unidades de paletes	3570
Medidas de embalagem cm	59,5x37,5x20
Peso unitário (g)	65,8
Peso do recipiente (Kg)	0,0708
Peso da embalagem (Kg)	7,7616
Código tarifário	85371098

Sketch



Documentação e downloads



Informações de segurança (0.38MB)