



41101913

## S.1/B.x - Schuko "SV" p-etq c/LED, verde

### Características técnicas

#### Arquitetura

Versão	DIN 49440
Modo de fixação	Encastrada

#### Configuração

Nº de módulos	1
---------------	---

#### Principais características eléctricas

Tensão nominal	250 V
Tensão nominal	250 V AC
Frequência de funcionamento	50/60 Hz
Corrente nominal	16 A

#### Corrente eléctrica

Intensidade nominal	16 A
---------------------	------

#### Dimensões

Profundidade de montagem	32 mm
installationdepthflushmountedboxes	31 mm

#### Tampa, porta

tampa	Placa de cobertura central
-------	----------------------------

#### Materiais, acabamento, cores

Colores especiales de líneas de diseño	verde
Cor	Verde
Cor	verde
Cor RAL	RAL 6029 - Verde menta
Material	termoplástico
Aparência da superfície	mate
ismetalliccolour	Não

#### Instalação, montagem

modo de instalação	com garras de expansão
--------------------	------------------------

#### Ligação

Bornes de junção	de acordo com VDE 0620-1
modo de ligação	com terminais de suspensão de aparafusar

#### Utilização

_empty_	com porta-etiqueta
---------	--------------------

**Padrões**

Versão de alimentação da corrente de  
segurança, ZSV para

VDE 0100-710

**Segurança**

Índice de protecção IP

IP20

protecção

Protecção de contacto aprimorada

withenhancedcontactprotection

Sim

**Identificação**

Série de design principal

Berker S.1/B.3/B.7

Série

Berker S.1 ; Berker B.3 ; Berker B.7 Glas

**Instruções**

Texto de indicação

Altura do campo para inscrição disposta para tiras P-  
touch de 6 mm. ; Mecanismo com código de cor.