



47527209

## K.1/K.5 - Schuko tampa obtr. p-etq, br

### 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
--------------------------	-------

#### Tampa, porta

tampas articuladas	com tampa articulada com fecho automático
tampa	Placa de cobertura central

#### Materiais, acabamento, cores

Cor da série	branco polar
Cor	branco
Cor RAL	RAL 9010 - Branco puro
Material	termoplástico

#### Instalação, montagem

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

#### Ligação

Bornes de junção	DIN 49073-1
Bornes de junção	de acordo com VDE 0620-1
modo de ligação	com terminais de encaixe

#### Utilização

_empty_	Porta-etiqueta
---------	----------------

#### Segurança

Índice de protecção contra choques mecânicos IK	05
Índice de protecção IP	IP44
withenhancedcontactprotection	Sim

---

**Identificação**

Aplicações	Instalação embutida para sala húmidas
Série de design principal	berker K.1

---

**Instruções**

Texto de indicação	Altura do campo para inscrição disposta para tiras P-touch de 6 mm. Para combinações de várias tomadas se forem utilizadas fichas angulares.
--------------------	--