

48047004

**K.1/K.5 - Schuko c/ USB A+C, inox lac**

**Características técnicas**

**Intensidade de corrente**

Corrente nominal	16 A
Corrente de saída	3000 mA

**Frequência**

Frequência	50 - 50 Hz
------------	------------

**Potência**

Potência absorvida em standby	0,05 W
Potência de saída	15 W

**Tensão**

Tensão de saída	4,75 - 5,25 V
Tensão nominal	250 V

**Condições de utilização**

Temperatura de funcionamento	5 - 35 °C
------------------------------	-----------

**Ligações**

Tipo de conector/ficha	Ficha/braçadeira
------------------------	------------------

**Índice de proteção**

Com proteção contra contacto	Sim
Resistência ao impactos IK	IK02
Índice de proteção IP	IP20

**Dimensões**

Profundidade de montagem das caixas de encastrar	35 mm
Profundidade da montagem	32 mm
Altura	71 mm
Largura	71 mm
Profundidade	45 mm
Séries relacionadas	Berker K.5

**Materiais**

Cor	Alumínio
Código RAL	9006
Acabamento	Mate
Material	Aço inoxidável, Termoplástico

**Instalação / montagem**

Montagem	Encastrar
----------	-----------

**Conectividade**

Tipo de ligações	Ligação por encaixe
------------------	---------------------

Tipo de montagem	Montagem por parafuso, Montagem com garras
------------------	--

**Equipamento**

Tipo de conector/ficha, tomada	SCHUKO
--------------------------------	--------

Inserção central com rotação	Não
------------------------------	-----

Com tampa articulada	Não
----------------------	-----

Com pino redondo de proteção da ligação à terra	Não
---	-----

Com lâmpada de sinalização	Não
----------------------------	-----

Com fecho	Não
-----------	-----

**Acessórios**

Tem campo de etiquetagem	Não
--------------------------	-----

**Capacidade**

Número de módulos	1
-------------------	---

**Textos**

Impressão	Sem gravação
-----------	--------------

Fusível	À prova de curto-circuito e protegido contra sobrecarga (fusível eletrónico)
---------	--

Tampa	Placa de cobertura central
-------	----------------------------

Conectores e terminais	Com tomada USB tipo A + tipo C
------------------------	--------------------------------

Proteção	Proteção de contacto aprimorada
----------	---------------------------------