



48046089

Q.x - Schuko c/ USB A+C, branco

Características técnicas

Intensidade de corrente

Corrente nominal	16 A
Corrente de saída	3000 mA

Tensão

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

Condições de utilização

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

Frequência

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

Potência

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

Materiais

Cor	Branco
Código RAL	9010
Acabamento	Aveludado
Material	Termoplástico
Tratamento	Sem tratamento

Dimensões

Altura	71 mm
Largura	71 mm
Profundidade	45 mm
Número de unidades	1
Profundidade de montagem das caixas de encastrar	35 mm
Profundidade da montagem	32 mm

Ligações

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

Instalação / montagem

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

Conectividade	
Tipo de ligações	Ligação por encaixe
Tipo de montagem	Montagem por parafuso, Montagem com garras
Tipo de conector/ficha USB	CA

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
-------------------	---

Índice de proteção

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

Funções

Com iluminação de orientação	Não
Com iluminação funcional	Não

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
Tipo de ligação	Com terminais de encaixe