



WNC172

**cubyko s - Tomada Schuko x2 vert, cinz**

**Características técnicas**

**Intensidade de corrente**

Corrente nominal	16 A
------------------	------

**Tensão**

Tensão nominal	250 V
Tensão nominal	250 - 250 V

**Condições de utilização**

Temperatura de funcionamento	-15 - 30 °C
------------------------------	-------------

**Frequência**

Frequência	50 - 60 Hz
------------	------------

**Materiais**

Cor	Cinzento
Código RAL	7011
Acabamento	Mate
Material	Termoplástico
Tratamento	Sem tratamento

**Dimensões**

Altura	147 mm
Largura	147 mm
Profundidade	65 mm
Número de unidades	2
Profundidade de montagem das caixas de encastrar	0 mm
Profundidade da montagem	0 mm

**Ligações**

Tipo de conector/ficha	Ficha/braçadeira
Secção transversal de condutores	1,0 - 2,5 mm <sup>2</sup>

**Instalação / montagem**

Montagem	Saliente
----------	----------

**Conectividade**

Tipo de ligações	Ligaçao por encaixe
Tipo de montagem	Montagem por parafuso

**Equipamento**

Tipo de conector/ficha, tomada	SCHUKO
Inserção central com rotação	Não
Com tampa articulada	Sim
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	2
-------------------	---

**Índice de proteção**

Com proteção contra contacto	Sim
Resistência ao impactos IK	IK05
Índice de proteção IP	IP55

**Funções**

Com iluminação de orientação	Não
Com iluminação funcional	Não

**Identificação**

Com impressão	Não
---------------	-----

**Textos**

Impressão	Sem gravação
Tampa	Alojamento completo
Cablagem	Mecanismos com fios
Protecção	Protecção de contacto aprimorada
Tipo de ligação	Com terminais de encaixe

**Adequado para**

Hager cubyko
--------------

**Sustentabilidade**

Livre de halógenio	Sim
Conformidade RoHs	Sim