



WNC172



cubyko s - Tomada Schuko x2 vert, cinz

Características técnicas

Arquitetura

Modo de fixação	aparafusado
-----------------	-------------

Funções

Protecção contra defeitos à terra	Não
Borne de conexões centralizadas	Não
Com iluminação de orientação	Não
Protecção contra as sobretensões	Não

Configuração

Nº de módulos	2
---------------	---

Compatibilidade

iftttsupportavailable	Não
-----------------------	-----

Comandos e indicadores

Sinalizador luminoso	Não
----------------------	-----

Conectividade

Com tomada de carregamento USB	Não
--------------------------------	-----

Principais características eléctricas

Tensão nominal	250 V
Frequência de funcionamento	50/60 Hz

Corrente eléctrica

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

Dimensões

Profundidade	63 mm
Profundidade produto instalado	22.8 mm
Altura produto instalado	76 mm
Dimensões (LLxllxaa)	76x76x112
Largura produto instalado	147 mm
Altura	76 mm
Largura	147 mm

Capacidade

Número de módulos	0
-------------------	---

Tampa, porta

Bloqueável por cadeado

Não

Alimentação

Alimentação especial

Sem alimentação especial

Materiais, acabamento, cores

Cor

cinzento escuro

Cor RAL

RAL 7011 - Cinzento metálico

Material

termoplástico

Aparência da superfície

mate

Tipo de tratamento da superfície

não-tratado

Transparente

Não

ismetalliccolour

Não

Instalação, montagem

Tipo de montagem

Aparafusado

Ligação

Nº de fasses acessíveis

1

Tipo de ligação

Ligação rápida

Acessórios incluídos

Com fusível em miniatura

Não

Equipamento

Número de unidades

2

Número de tomadas comandadas

0

Computador ON/OFF

Não

Segurança

Índice de protecção contra choques mecânicos IK

07

Índice de protecção IP

IP55

protecção

Protecção de contacto aprimorada

Condições de utilização

Temperatura de funcionamento

-15...30 °C

Temperatura de armazenamento / transporte

-50...50 °C

Isolado

Sim

Identificação

Série

cubyko

Versão

F