

#### WNA100

## cubyko - Tomada FR, cinzento

Características técnicas

-				_		
Α	ra	ui	te	Ct	u	ra

Tipo de pólos	2P+T
Modo de fixação	Encaixado

# Funções

Borne de conexiones centralizadas	não
Com iluminação de orientação	não
Protecção contra as sobretensões	não

### Comandos e indicadores

Sinalizador luminoso	Não
com ou sem sinalizador	Sem

#### Conectividade

Com tomada de carregamento USB	não
--------------------------------	-----

## Principais características eléctricas

l'ensao nominal	250V
Frequência de funcionamento	50/60 Hz

#### Corrente eléctrica

Intensidade nominal	16 A
intensidade nominal	10 A

# Capacidade

Número de módulos para WA	2
---------------------------	---

# Tampa, porta

Bloqueável por cadeado	não
------------------------	-----

## Alimentação

Alimentação especial	Sem alimentação especial
----------------------	--------------------------

## Materiais, acabamento, cores

Cor	compos. Cinzento
Cor	cinzento (tons)
Cor RAL	RAL 7011 - Cinzento metálico
Material	policarbonato (PC)
Aparência da superfície	acabamento acetinado
Tipo de tratamento da superficie	mat.

## Dimensões

Profundidade produto instalado	22,8 mm
Altura produto instalado	75 mm
Largura produto instalado	75 mm



Instalação, montagem	
Tipo de montagem	Gire o parafuso de fixação
Tipo de montagem	encastrada / saliente
Ligação	
Secção de ligação em cabo rígido	mini 2x1 mm² - maxi 2x2,5 mm²
Tomada de fase	L1
Tipo de ligação	Ligação rápida
Acessórios incluídos	
Com fusível em miniatura	não
Equipamento	
Comutador ON/OFF	não
Padrões	
Homologações	NFC 61314
Segurança	
Índice de protecção contra choques mecânicos IK	07
Índice de protecção IP	IP55
Ensaio fio incandescente	NF EN 60-695-2
Condições de utilização	
Temperatura de funcionamento	-1530 °C
Temperatura de armazenamento / transporte	-5050 °C
Isolado	sim
Identificação	
Série	cubyko