



WNA100

cubyko - Tomada FR, cinzento

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	71 mm
Largura	71 mm
Profundidade	22,80 mm
Número de unidades	1
Profundidade de montagem das caixas de encastrar	0 mm

Ligações

Tipo de conector/ficha	Girar parafuso de fixação
------------------------	---------------------------

Instalação / montagem

Montagem	Encastrar Saliente
----------	-----------------------

Conectividade

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

Equipamento

Tipo de conector/ficha, tomada	Pino de ligação à terra
Inserção central com rotação	Não
Com tampa articulada	Sim
Com pino redondo de proteção da ligação à terra	Sim
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	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
-------	---------------------

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

Tipo de ligação	Com terminais de encaixe
-----------------	--------------------------

Adequado para

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

Sustentabilidade

Livre de halógeno	Sim
-------------------	-----

Conformidade RoHs	Sim
-------------------	-----
