



WNE160B



cubyko encastrada - Tomada Schuko, branco

Características técnicas

Intensidade de corrente

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

Tensão

Tensão nominal	250 - 250 V
----------------	-------------

Condições de utilização

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

Frequência

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

Sistema	Hager cubyko
---------	--------------

Materiais

Cor	Branco puro
-----	-------------

Código RAL	9010
------------	------

Acabamento	Mate
------------	------

Material	Polycarbonato (PC), Termoplástico
----------	-----------------------------------

Tratamento	Sem tratamento
------------	----------------

Dimensões

Altura	44,90 mm
--------	----------

Largura	44,90 mm
---------	----------

Número de unidades	1
--------------------	---

Instalação / montagem

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

Conectividade

Tipo de ligações	Ligação 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
----------------------------	-----

Capacidade

Número de módulos	1
Índice de proteção	
Com proteção contra contacto	Não
Resistência ao impactos IK	IK07
Índice de proteção IP	IP55
Funções	
Com iluminação de orientação	Não
Textos	
Impressão	Sem gravação
Proteção	Proteção de contacto aprimorada