



WNA161

### Toma Schuko, gris

#### Características técnicas

##### Corriente eléctrica

Corriente nominal asignada	16 A
----------------------------	------

##### Tensión

Tensión asignada	250 V
Tensión nominal	250 - 250 V

##### Condiciones de uso

Temperatura de funcionamiento	-15 - 30 °C
-------------------------------	-------------

##### Frecuencia

Frecuencia	50 - 60 Hz
------------	------------

##### Materiales

Colour	Gris
Código RAL	7011 9010
Acabado de la superficie	Mate
Material	Termoplástico
Tratamiento	Sin tratamiento

##### Dimensiones

Altura	70 mm
Anchura	70 mm
Profundidad	43 mm
Número de unidades	1
Profundidad de montaje cajas de montaje empotrado	0 mm

##### Conexión

Tipo de conector/enchufe	Borne roscado
--------------------------	---------------

##### Instalación, montaje

Montaje en	Empotrado Montaje en superficie
------------	------------------------------------

##### Conectividad

Tipo de conector/enchufe	Borne de tornillo
Tipo de montaje	Montaje con tornillos

##### Equipo

Tipo de conector/enchufe toma de enchufe	SCHUKO
Inserto central girado	No
Con tapa abatible	Sí
Con contacto de tierra de protección redondo	No
Con lámpara de señal	No
Con cierre	No

##### Accesorios

Tiene campo de etiquetado	No
---------------------------	----

##### Capacidad

Número de módulos	1
-------------------	---

##### Seguridad

Con protección de contacto mejorada	Sí
Resistencia al impacto IK	IK05
Índice de protección IP	IP55

##### Funciones

Con iluminación orientable	No
Con iluminación funcional	No

<b>Identificación</b>	
Con inscripción	No
<b>Texto</b>	
Inscripción	Sin inscripción
Protección	Protección reforzada contra el contacto accidental
Tipo de conexión	Con bornes de conexión rápida
<b>Características técnicas</b>	
Hager cubyko	
<b>Sostenibilidad</b>	
Sin halógenos	Sí
Conforme con RoHS	Sí