



WNC164



IP55

### Toma Schuko, doble, horizontal, 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
Acabado de la superficie	Mate
Material	Termoplástico
Tratamiento	Sin tratamiento

##### Dimensiones

Altura	146 mm
Anchura	75 mm
Profundidad	65 mm
Número de unidades	2
Profundidad de montaje cajas de montaje empotrado	0 mm
Profundidad de montaje	0 mm

##### Conexión

Tipo de conector/enchufe	Borne roscado
Sección máxima del conductor	1,0 - 2,5 mm <sup>2</sup>

##### Instalación, montaje

Montaje en	Montaje en superficie
Posición de montaje/conexión	Horizontal

##### 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	2
-------------------	---

##### Seguridad

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

# Ficha de datos de producto

## WNC164

<b>Funciones</b>	
Con iluminación orientable	No
Con iluminación funcional	No

<b>Identificación</b>	
Con inscripción	No

<b>Texto</b>	
Inscripción	Sin inscripción
Cableado	Inserta cableado
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