



WNC164



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 mm²

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

Funciones

Con iluminación orientable	No
Con iluminación funcional	No

Identificación

Con inscripción	No
-----------------	----

Texto

Inscripción	Sin inscripción
Cableado	Inserta cableado
Protección	Protección reforzada contra el contacto accidental
Tipo de conexión	Con bornes de conexión rápida

Características técnicas

Hager cubyko

Sostenibilidad

Sin halógenos	Sí
Conforme con RoHS	Sí