



WLS1200WG



**Toma SCHUKO**

**Características técnicas**

**Tensión**

Tensión asignada 250 V

**Corriente eléctrica**

Corriente nominal asignada 16 A

**Condiciones de uso**

Temperatura de funcionamiento -5 - +35 °C

**Frecuencia**

Frecuencia 50 - 60 Hz

**Materiales**

Colour Blanco polar

Código RAL 9010

Acabado de la superficie Brillante

Material Termoplástico

Tratamiento Sin tratamiento

Contiene material reciclado (% del peso total del plástico) 0 %

**Dimensiones**

Altura 71 mm

Anchura 71 mm

Profundidad 42 mm

Número de unidades 1

Profundidad de montaje cajas de empotrar 31 mm

Profundidad del montaje 32 mm

**Conexión**

Tipo de conector/toma de corriente Regleta enchufable

Sección máxima del conductor 1,0 - 2,5 mm<sup>2</sup>

**Instalación, montaje**

Montaje en Empotrado

**Conectividad**

Tipo de conexión Conexión enchufable

Con soporte para montaje con garras Sí

Tipo de montaje Montaje con tornillos  
Montaje de garra

**Equipo**

Toma de tipo conector/toma de corriente SCHUKO

Mecanismo central girado No

Con tapa abatible No

Con contacto de tierra de protección redondo No

Con lámpara de señal No

Con cierre No

**Accesorios**

Tiene espacio de etiquetado No

Preequipado con Ninguno

**Tapa, puerta**

Tipo de tapa Sin tapa

**Capacidad**

Número de módulos 1

---

**Seguridad**

Con protección de contacto mejorada	Sí
Resistencia al impacto IK	IK05
Clase de protección de entrada (IP)	IP20

**Funciones**

Con iluminación orientable	No
Con iluminación funcional	No

**Identificación**

Con impresión	No
---------------	----

**Texto**

Tapa	Placa central
Cableado	Posibilidad de cablear
Protección	Protección reforzada contra el contacto accidental
Tipo de conexión	Con bornes de conexión rápida
Etiqueta	Sin portaetiqueta
Tipo	Instalación ajustable en pasos de 45°

**Sostenibilidad**

Sin halógenos	Sí
Conforme RoHS	Sí