



WLS1600BG



**Toma de corriente con tierra**

**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 - 50 Hz

**Materiales**

Colour Negro

Código RAL 9005

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 40 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 Clavija de conexión a toma de tierra

Mecanismo central girado Sí

Con tapa abatible No

Con contacto de tierra de protección redondo Sí

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

---

**Características técnicas**

Serie R.classic	
-----------------	--

---

**Sostenibilidad**

Sin halógenos	Sí
Conforme RoHS	Sí