



WTS1600WG



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 - 60 Hz

Materiales

Colour Blanco polar

Código RAL 9010

Acabado de la superficie Brillante

Material Duroplástico

Tratamiento Sin tratamiento

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

Dimensiones

Altura 71 mm

Anchura 71 mm

Profundidad 43,60 mm

Número de unidades 1

Profundidad de montaje cajas de empotrar 31 mm

Profundidad del montaje 31,40 mm

Conexión

Tipo de conector/toma de corriente Regleta enchufable

Sección máxima del conductor 1,0 - 2,5 mm²

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

Conector/enchufe tipo USB Norma francesa NF

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	IK02
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 1930 / Serie Glas

Sostenibilidad

Sin halógenos	Sí
Conforme RoHS	Sí