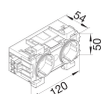




GS20016029



Base schuko doble, verde

Características técnicas

Arquitectura

Sistema de conexión	Wago Winsta
Número de polos	2 P

Funciones

Protección diferencial integrada	No
Borne de conexiones centralizadas	Sí
Con función de iluminación	No
Con iluminación para orientación	No
Protección contra las sobretensiones	No

Configuración

antibacterialtreatment	No
------------------------	----

Compatibilidad

ifttsupportavailable	No
----------------------	----

Mandos e indicadores

Piloto luminoso	No
-----------------	----

Conectividad

Con toma de carga USB	No
-----------------------	----

Principales características eléctricas

Tensión nominal	250V
Tipo de tensión de alimentación	AC
Frecuencia asignada	50/60 Hz

Corriente eléctrica

Corriente asignada nominal	16 A
----------------------------	------

Dimensiones

Profundidad del producto instalado	54 mm
Altura del producto instalado	50 mm
Anchura del producto instalado	120 mm
Formato	Ecoline
lengthstriplength	12 mm

Capacidad

Número de módulos	2
-------------------	---

Puerta, tapa

Forma de la tapa	Ninguno
Bloqueable por candado	No

Alimentación

Alimentación especial	Alimentación de seguridad (verde)
-----------------------	-----------------------------------

Materiales, acabados, colores

Color	verde
Color RAL	RAL 6029 - Verde menta
Material	Poliamida (PA)
Grupo de materiales	materiales diversos
Superficie	mate
Tipo de tratamiento de la superficie	No tratado
Transparente	No
ismetalliccolour	No

Instalación, montaje

Montaje	Yuxtapuesto
---------	-------------

Conexión

Número de entrada de cables	2
Número de sujetacables	2
Número de fases accesibles	1
Tipo de conexión	Borne de conexión rápida

Accesorios incluidos

Con fusible fin	No
Equipado	2 tomas de corriente

Equipo

Número de unidades	2
Conmutador ON/OFF	No

Normas

Directiva europea RoHS	conformidad voluntaria
------------------------	------------------------

Seguridad

Índice de protección contra choques mecánicos, IK	07
Índice de protección IP	IP20
Protección	Protección contra el contacto accidental elevada

Condiciones de uso

Aislado	Sí
forheavyconditionsvde	No

Temperatura

Temperatura ambiente	-5...60 °C
----------------------	------------

Identificación

