



961942506

Toma de corriente, Países Bajos, Integro, gris, mate

Características técnicas

Arquitectura

Número de polos 2 polos

Configuración

Número de módulos 1

Principales características eléctricas

Tensión nominal 250 V

Tensión nominal 250 V AC

Frecuencia asignada 50 Hz

Corriente nominal 16 A

Dimensiones

Profundidad de montaje cajas empotrables 32 mm

Profundidad de enchufe 14.5 mm

Puerta, tapa

Tapa Placa de cubierta central

Materiales, acabados, colores

Color de la serie gris

Color Plata

Color gris

Material Termoplástico

Superficie mate

ismetalliccolour No

Conexión

Bornes de unión según IEC 60884-1

Tipo de conexión Con terminales roscados

Utilizar

differentiationfeature2web Con protección contra el contacto accidental elevada

differentiationfeature3web Terminales roscados

Seguridad

Índice de protección contra choques mecánicos, IK 05

Protección Protección contra el contacto accidental elevada

withenhancedcontactprotection Sí

Condiciones de uso

Uso por país

Sistema NL

Identificación

Serie principal de diseño

BERKER INTEGRO MECANISMOS DE MÓDULO

Serie

Berker Integro mecanismos de módulo, Berker Integro Classic, Berker Integro Flow, Berker Integro Pure