



961942502

**Toma de corriente, Países Bajos, Integro, blanco polar, 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 Blanco polar

Color blanco

Color RAL RAL 9010 - Blanco puro

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