



862632502

Toma USA/CANADA NEMA 5-15 R, Integro, blanco polar, mate

Características técnicas

Arquitectura

Montaje	Instalación de empotrar
Número de polos	2 polos + tierra

Configuración

Número de módulos	1
-------------------	---

Principales características eléctricas

Tensión nominal	125 V
Tensión nominal	125 V AC
Frecuencia asignada	50 Hz
Corriente nominal	15 A

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

Instalación, montaje

Tipo de montaje	Para fijación mediante tornillos de 4 orificios
-----------------	---

Conexión

Tipo de conexión	Con terminales roscados
------------------	-------------------------

Utilizar

differentiationfeature3web	Terminales roscados
----------------------------	---------------------

Normas

Norma	NEMA 5-15 R
-------	-------------

Seguridad

Índice de protección contra choques mecánicos, IK	IK02
Protección	sin protección adicional de contactos

Identificación

Serie principal de diseño	BERKER INTEGRO MECANISMOS DE MÓDULO
---------------------------	-------------------------------------

Serie

Instrucciones

Texto de la nota

Bornes de conexión adaptados solamente al
cableado con conductores a masa