

E6028N

Tomacorriente dúplex polarizada con placa marfil.

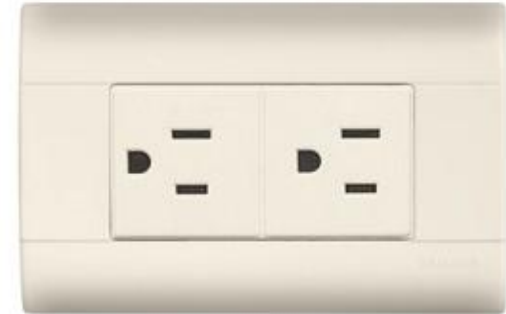
bticino

Código Bticino

E6028N

Descripción

Los tomacorrientes de uso general de Modus son dispositivos eléctricos para la conexión de cualquier clavija de estándar americano, se pueden diferenciar entre sí por tener en sus alveolos las dimensiones diferentes para que se distinga el polo de FASE y NEUTRO respectivamente, además, se cuenta con un tercer alveolo de forma semi – redonda para la conexión del borne correspondiente a Tierra Física.



Línea Bticino

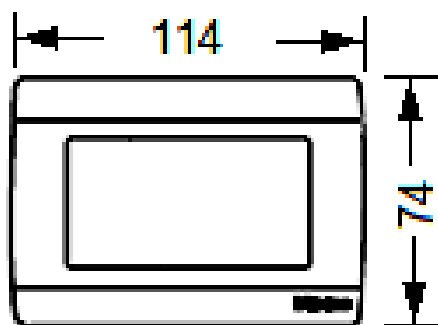
Modus

Características

- Partes metálicas 100% de latón.
- Bornes de conexión protegidos con capacidad para 2 conductores de 12 AWG.
- Tornillos de cabeza mixta en bornes de conexión.

Rendimiento

127 V ~ 15 A

Dimensiones (mm)**Diagrama de conexión**