

# Tomacorriente con Interruptor Integrado

Especificaciones técnicas: - Voltaje: Hasta 250 V AC. - Corriente: 16 A. - Tipo de salida: Tomacorriente polarizado con interruptor unipolar SPST. - Material: Policarbonato o nylon reforzado; contactos de latón niquelado. - Certificaciones: UL (tomacorriente e interruptor), CSA aplicables.

Instrucciones de instalación y uso: - Cortar la energía. - Montar en caja de pared de un módulo. - Conectar línea (fase) al terminal común del interruptor y al tornillo caliente del tomacorriente; neutro al tornillo plateado; tierra al tornillo verde. - Fijar dispositivo y colocar embellecedor.

Seguridad y mantenimiento: - No instalar cerca de agua sin protección. - No sobrecargar (máx. 16 A). - Revisar conexiones periódicamente y reemplazar si hay daño.

Fuentes: Catálogos de Leviton, Eaton, especificaciones UL.