

Eaton's Royer
Royer Home

Royer Home

Línea versátil para el hogar

Royer



EATON

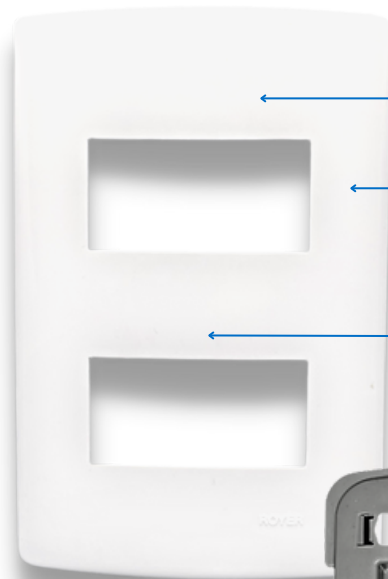
Powering Business Worldwide



La nueva línea de placas y artefactos **Royer Home** cuenta con una variedad de configuraciones en placas y artefactos para ensamble modular, adaptable a cada instalación en hogar y comercio. Ideal para desarrollos de vivienda, proyectos de renovación de espacios y muchas aplicaciones más.



Características y beneficios



← Placa inyectada en poliestireno blanco

← Diseño brillante que inspira modernidad

← Superficie antiadherente, permite una limpieza rápida y sencilla, además de no guardar polvo fácilmente en su superficie



Chasis inyectado en ABS, con orificios oblongos para instalación y sistema de ajuste automático de alineación longitudinal

Módulos de Royer Home

Descripción del producto

2-Polos, 3-Hilos Aterrizado; 15A, 125V/AC

Interruptores



No. Catálogo	Descripción	Amps	Volts	Color
RH-6101W	Interruptor Sencillo	10	125/250 V~	W
RH-6102W	Interruptor Botón Timbre	10	125/250 V~	W
RH-6103W	Interruptor Escalera (3 vías)	10	125/250 V~	W

Certificado NOM



RH-6101W



RH-6103W

Receptáculos



No. Catálogo	Descripción	Amps	Volts	Color	NEMA
RH-6201W	Receptáculo Sencillo 2P+T 20	20	125	W	5-15R

Certificado NOM



RH-6201W

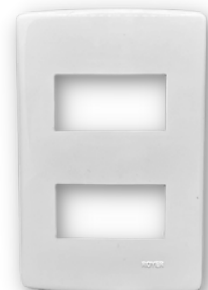
Placas de Pared



No. Catálogo	Descripción	Color
RH-6000W	Placa Ciega	W
RH-6001W	Placa de 1 Módulo Horizontal	W
RH-6002W	Placa de 2 Módulos Distanciados	W
RH-6003W	Placa de 3 Módulos Juntos	W
RH-6004W	Placa Especial NEMA para Receptáculo Dúplex *	W
RH-6005W	Placa Salida de Cables	W



RH-6001W



RH-6002W



RH-6003W

Colores disponibles

Códigos de color: Para indicar la selección de color, deberá de incluir el No. de catálogo seguido por el código de color: W (Blanco)

W

(Blanco)

* Artefactos NEMA disponibles de la familia Decorator, GFCI, WiFi

Cumplimientos, especificaciones y disponibilidad están sujetas a cambio sin previo aviso.

Accesorios

NOM

No. Catálogo	Descripción	Amps	Volts	Color
RH-6300W	Módulo Conector USB 2.0	2	90/220 V~	W
RH-6400W	Zumbador 0.19-0.39A 127-220VCA - 650 Ω	0.19/0.39	125/220 V~	W
RH-6345W	Conexión Jack Para Voz/Datos RJ45 8 Vías Cat.5e	N/A	N/A	W
RH-6311W	Conexión Jack Telefónico RJ11 4 Vías	N/A	N/A	W
RH-6375W	Conexión Coaxial 75 Ohm	N/A	N/A	W
RH-6100W	Módulo Ciego	N/A	N/A	W



RH-6201WP



RH-6103WP



RH-6122WP



RH-6102WP



RH-6132WP

Conjuntos Armados **NOM**

No. Catálogo	Descripción	Color
RH-6101WP	Interruptor sencillo c/placa de 1 módulo horizontal	W
RH-6201WP	Receptáculo 2P+T c/placa de 1 módulo horizontal	W
RH-6103WP	Interruptor escalera c/placa de 1 módulo horizontal	W
RH-6102WP	Interruptor Botón Timbre c/placa de 1 módulo horizontal	W
RH-6122WP	2 Interruptores sencillo c/placa de 2 módulos distanciados	W
RH-6132WP	3 Interruptores sencillos c/placa de 3 módulos juntos	W
RH-6113WP	Interruptor sencillo + interruptor escalera c/placa de 2 módulos separados	W
RH-6400WP	Zumbador c/placa de 3 módulos juntos	W
RH-6375WP	Conexión coaxial c/placa de 1 módulo horizontal	W
RH-6311WP	Jack RJ11 c/placa de 1 módulo horizontal	W
RH-6345WP	Jack RJ45 c/placa de 1 módulo horizontal	W

Colores disponibles

Códigos de color: Para indicar la selección de color, deberá de incluir el No. de catálogo seguido por el código de color: W (Blanco)

W

(Blanco)

Cumplimientos, especificaciones y disponibilidad están sujetas a cambio sin previo aviso.

Materiales

Materiales	Placas	Interruptores	Receptáculo	Voz y Datos	Módulo USB 2.0	Zumbador
Carcasa externa	Poliestireno	Polycarbonato	Polycarbonato	Polycarbonato	Polycarbonato	Polycarbonato
Chasis	ABS o Poliestireno	Polipropileno	Polipropileno	N/A	Polipropileno	Polipropileno
Tornillos de ensamble	Fabricado en Hierro con Tratamiento de Zinc y Cromo.	Fabricado en Hierro con Tratamiento de Zinc y Cromo.	Fabricado en Hierro con Tratamiento de Zinc y Cromo.	N/A	N/A	*Remache - Hierro de doble cromado
Terminales de contacto	N/A	N/A	Latón de 0.6mm	Para R11 conector RJ45 de 4 vías; Para RJ45 conector RJ45 de 8 vías: Toma cóaxial para antena	Circuito electrónico USB 2A - 5VDC MULTIVOLT (110 a 240V ~)	N/A
Terminal de alineación	N/A	Aleación de latón + 96% alambre de plata de 0,8 mm	N/A	N/A	N/A	Cinta de acero galvanizado 20 X 0,60
Casquillos	N/A	Latón 5.50mm + alambre de cobre ø2.04mm	N/A	N/A	N/A	N/A
Resortes	N/A	Acero inoxidable AISI 302 ø0.50X15.00 / *Alambre de acero ASTM-A-228 0.45 (interruptor timbre 10A)	N/A	N/A	N/A	N/A
Tuercas	N/A	N/A	M3X6.3X8.3	N/A	N/A	N/A



Cumplimientos, especificaciones y disponibilidad están sujetas a cambio sin previo aviso.



Para contactar a tu representante de ventas Eaton,
por favor comunícate a los teléfonos
+52 (55)5804-8200
o al correo EatonWiringDevicesCRDS@Eaton.com

Visita nuestro sitio web:
www.eaton.com/wiringdevices

Electrical Sector
México Operations
Carr. Tlalnepantla -
Cuautitlán Km 17.8 s/n
Col. Villa Jardín
esq.Cerrada 8 de Mayo
Cuautitlán, México
CP 54800 México
Eaton.mx

© 2022 Eaton
Todos los derechos reservados
Impreso en México
Mayo 2022

Eaton es una marca registrada.

Todas las marcas son propiedad
de sus respectivos dueños.

Síguenos en redes sociales para obtener información
más reciente sobre productos y asistencia técnica.

