

Toma inglesa con interruptor



Base de enchufe (Schuko)

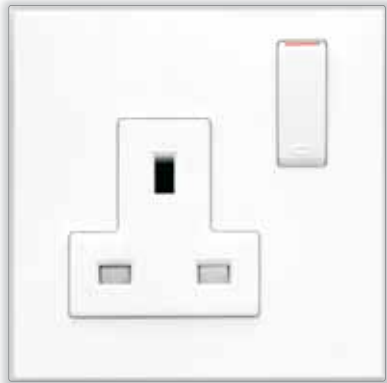
Especificaciones generales de la gama de accesorios:

- Gama completa de mecanismos y accesorios
- Acabado en plástico y metálico a juego con controles de Lutron
- 220 - 250 VAC, 50/60 Hz
- Sigue las normativas y estándares aplicables de IEC (CE) y BSI
- Permite enmarcar varios mecanismos con la familia de reguladores Lutron

Características de gama de accesorios:

- Bases de enchufe con protección para niños
- Mecanismo con dos entradas para instalar diferentes conectores: RJ11, RJ45, etc.
- Placas frontales sin tornillos
- Placas frontales de policarbonato de alta resistencia y durabilidad
- Consistencia en el color
- Protección contra rayos UV

Toma inglesa con interruptor

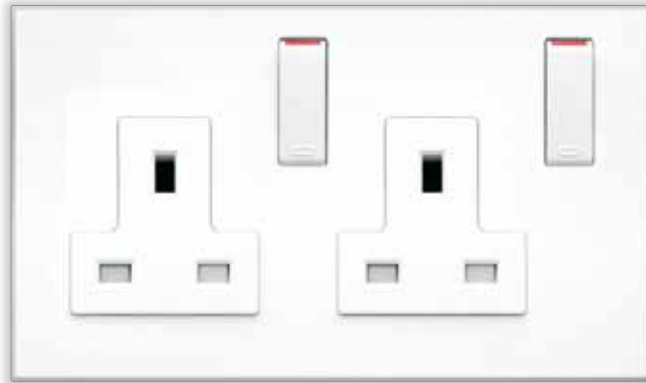


RN-SRSU-X-FYYZ

13 A, 250 V~

(AxLxP) 86.1 x 86.1 x 20.6mm

Toma inglesa con interruptor doble



RN-DRSU-X-FYYZ

2 x 13 A, 250 V~

(AxLxP) 146.1 x 86.1 x 27.5mm

Toma con clavija de conexión a tierra (tipo E)



RN-RE16-X-IYY-Z

16 A, 250 V~

(AxLxP) 86.1 x 86.1 x 30.7mm

Base de enchufe (Schuko) (tipo F)

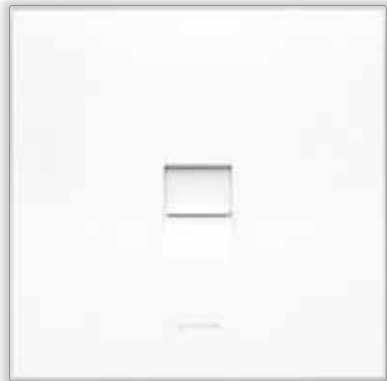


RN-RF16-X-IYY-Z

16 A, 250 V~

(AxLxP) 86.1 x 86.1 x 32mm

Toma telefónica inglesa



RN-UKPJ-X-FYY-Z

(AxLxP) 86.1 x 86.1 x 12.5mm

Toma telefónica francesa



RN-FRPJ-X-IYY-Z

(AxLxP) 86.1 x 86.1 x 17.2mm

Toma telefónica RJ11 cat 3



RN-RJ11-X-FYY-Z

(AxLxP) 86.1 x 86.1 x 26mm

Toma telefónica RJ11 cat 3



RN-RJ11-X-IYY-Z

(AxLxP) 86.1 x 86.1 x 26mm

Toma de red RJ45 cat 45



RN-RJ45-X-FYY-Z

(AxLxP) 86.1 x 86.1 x 26mm

Toma de red RJ45 cat 45



RN-RJ45-X-IYY-Z

(AxLxP) 86.1 x 86.1 x 26mm

Toma SAT



RN-TF75-X-FYY-Z

Estilo F, 75 Ohmios
(AxLxP) 86.1 x 86.1 x 11mm

Toma SAT



RN-TF75-X-IYY-Z

Estilo F, 75 Ohmios
(AxLxP) 86.1 x 86.1 x 11mm

Triplexer - terminal



RN-TRI1-X-IYY-Z

5-2300 MHz, pérdida ≤ 4 dB
(AxLxP) 86.1 x 86.1 x 21mm

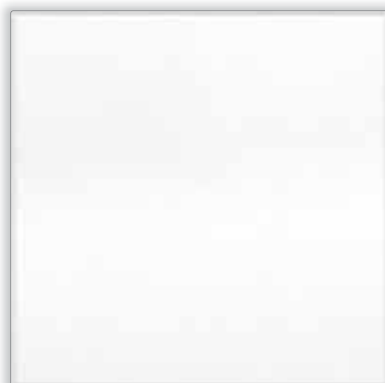
Triplexer - intermedio



RN-TRI2-X-IYY-Z

5-2300 MHz, pérdida ≤ 7 dB
(AxLxP) 86.1 x 86.1 x 21mm

Tapa ciega



RN-BLFP-X-FYY-Z

(AxH) 86.1 x 86.1mm

Tapa ciega



RN-BLFP-X-IYY-Z

(AxP) 86.1 x 86.1mm

Base de dos conectores



- Profundidad debe ser de 26mm con un conector RJ11 o RJ45
- Profundidad debe ser de 11mm con un conector cable coaxial

RN-2PFR-X-FYY-Z

(AxLxP) 86.1 x 86.1 x 4.0mm

Base de dos conectores



- Profundidad debe ser de 26mm con un conector RJ11 o RJ45
- Profundidad debe ser de 11mm con un conector cable coaxial

RN-2PFR-X-IYY-Z

(AxLxP) 86.1 x 86.1 x 4.0mm

Utiliza el embellecedor de dos elementos con cualquiera de los conectores



Conector RJ-11 cat 3

Número de referencia	Color
CON-1P-C3-WH	Blanco
CON-1P-C3-BL	Negro



Conector RJ-45 cat 5e

Número de referencia	Color
CON-1P-C5E-WH	Blanco
CON-1P-C5E-BL	Negro



Conector RJ-45 cat 6

Número de referencia	Color
CON-1P-C6-WH	Blanco
CON-1P-C6-BL	Negro



Conector de cable Estilo F, 75 Ohmios

Número de referencia	Color
CON-1C-WH	Blanco
CON-1C-BL	Negro



Toma BNC 50 Ohmios, BNC

Número de referencia	Color
CON-1B-WH	Blanco
CON-1B-BL	Negro



Toma de fibra MT-RJ

Número de referencia	Color
CON-1F-MTRJ-WH	Blanco
CON-1F-MTRJ-BL	Negro



Toma de fibra SC simplex

Número de referencia	Color
CON-1F-SC-WH	Blanco
CON-1F-SC-BL	Negro



Toma de fibra LC Montaje no empotrado

Número de referencia	Color
CON-1F-LC-WH	Blanco
CON-1F-LC-BL	Negro



Toma de fibra ST

Número de referencia	Color
CON-1F-ST-WH	Blanco
CON-1F-ST-BL	Negro

Interruptor/conmutador individual



RN-SS10-X-FYY-Z

2-way, 10 AX 250 V~
(AxLxP) 86.1 x 86.1 x 20.5mm

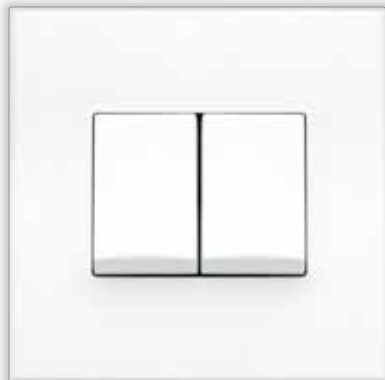
Interruptor/conmutador individual



RN-SS10-X-IYY-Z

2-way, 10 AX 250 V~
(AxLxP) 86.1 x 86.1 x 20.5mm

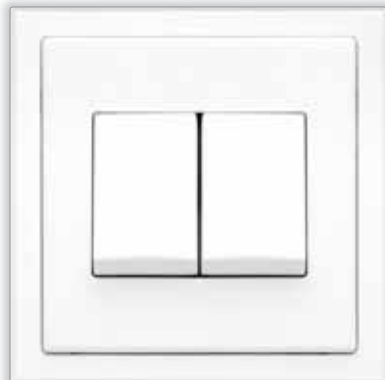
Interruptor/conmutador doble



RN-DS10-X-FYY-Z

2-way, 2 x 10 AX 250 V~
(AxLxP) 86.1 x 86.1 x 20.5mm

Interruptor/conmutador doble



RN-DS10-X-IYY-Z

2-way, 2 x 10 AX 250 V~
(AxLxP) 86.1 x 86.1 x 20.5mm

Interruptor cruzamiento individual



RN-IS10-X-FYYZ

10 AX 250 V~
(AxLxP) 86.1 x 86.1 x 23.6mm

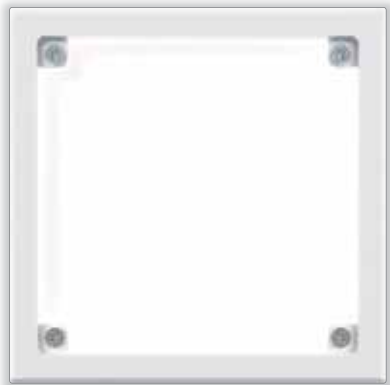
Interruptor cruzamiento individual



RN-IS10-X-IYY-Z

10 AX 250 V~
(AxLxP) 86.1 x 86.1 x 23.6mm

Marco de dos elementos



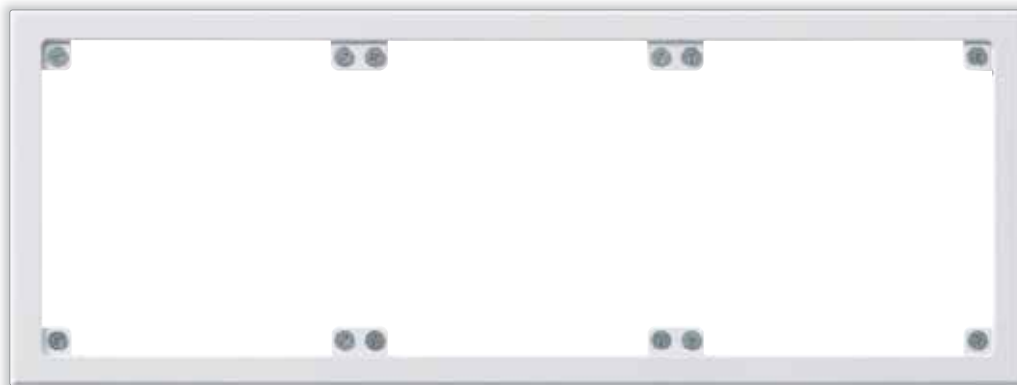
RN-1GANG-X-YY-Z
(AxL) 86.1 x 86.1mm

Marco de dos elementos



RN-2GANG-X-YY-Z
(AxL) 157.1 x 86.1mm

Marco de 3 elementos



RN-3GANG-X-YY-Z
(AxL) 228.1 x 86.1mm

Extensión de marco



RN-TRRG-X-YY-Z
(AxLxP) 86.1 x 86.1 x 13.1mm

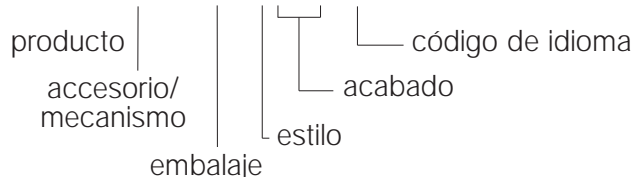
• disponible en blanco, aluminio y carbono

Cuadro de compatibilidad de las Extensiones de marco		Profundidad de caja de pared GB	
Elemento	Descripción	16mm	25mm
LSSI-501	Lyneo con botón deslizador	X	✓
LDSI-251	Lyneo doble	X	X
LLSI-502	Lyneo preconfigurable	X	✓
LSSM-502	Lyneo preconfigurable con luz de estado	X	✓
LLDI-252	Lyneo preconfigurable doble con luz de estado	X	X
RNSI-452	Regulador Rania digital	✓	✓
RNSU-452	Regulador Rania digital	✓	✓
RNDI-252	Regulador Rania digital doble	X	X
RNDU-252	Regulador Rania digital doble	X	X
RDSU-452	Regulador esclavo Rania	✓	✓
RDDU-252	Regulador esclavo Rania doble	X	X
RISI-452	Regulador Rania con mando a distancia IR	✓	✓
RISU-452	Regulador Rania con mando a distancia IR	✓	✓
RIDI-252	Regulador Rania digital doble con mando a distancia IR	X	X
RIDU-252	Regulador Rania digital doble con mando a distancia IR	X	X
RN-SS10	Interruptor/conmutador	✓	✓
RN-DS10	Interruptor/conmutador doble	✓	✓
RN-IS10	Interruptor cruzamiento	✓	✓

✓ = Compatible X = No compatible

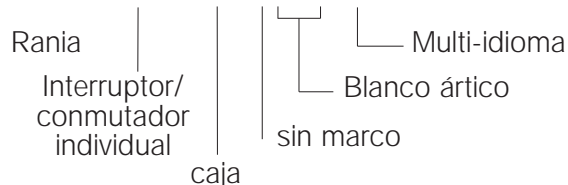
¿Cómo crear un referencia?

RN-SS10-X-SYY-Z



Ejemplo:

RN-SS10-B-FAW-M



X = Tipo de embalaje

B = Caja
H = Blister

YY = Acabado

AW = Blanco ártico
AR = Aluminio
MC = Carbón
SN = Níquel satinado
SB = Latón satinado
SC = Cromo satinado
BN = Níquel brillante
BB = Latón brillante
BC = Cromo brillante
AU = Plateado
QB = Latón envejecido
QZ = Bronce envejecido

S = Estilo

F = Sin marco
I = Marco metálico
B = Marco color negro

Z = Código de idioma

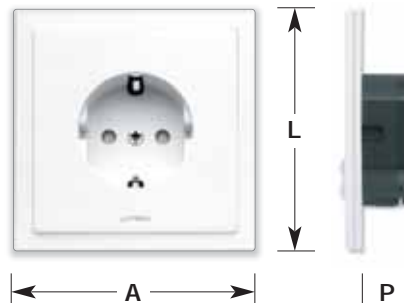
Para embalaje en caja escoger:

M = Multi-idioma
(holandés, inglés, francés,
alemán, portugués, español)

Para embalaje en blister escoger:

E = Inglés
S = Español/Portugues/Frances
C = Chino

dimensiones



Colores disponibles



Blanco ártico (AW) | Aluminio (AR) | Carbón (MC)

Metálicos



Níquel satinado (SN) | Latón satinado (SB) | Cromo satinado (SC)



Níquel brillante (BN) | Latón brillante (BB) | Cromo brillante (BC)



Plateado (AU) | Latón envejecido (QB) | Bronce envejecido (QZ)

Otros colores y acabados disponibles sobre pedido



EL CONTROL DE LA ILUMINACIÓN

Lutron Electronics Co., Inc.

©09/2007 Lutron Electronics Co., Inc.

www.lutron.com/europe

www.lutron.com/asia

P/N 367-1320/SP