

exatron

2
Anos de
garantía

2 años de garantía

TOMADA USB TIPO A-C

DE PAREDE
ENCHUFE USB TIPO A-C DE PARED

FÁCIL INSTALAÇÃO
FÁCIL INSTALACIÓN



USB TIPO A-C



CARGA RÁPIDA
QUICK CHARGER



PROTEÇÃO
CONTRA SOBRECARGA

PROTECCIÓN
CONTRA SOBRETENSION



CONJUNTO
MODULAR



www.exatron.com.br

0800 541 3310

exatron

TOMADA USB DE PAREDE TIPO A-C - LECO4036 AC

A Tomada USB tipo A-C (LECO4036 AC) da Exatron é uma fonte de 5V, 2.1A que permite ser utilizada em qualquer dispositivo USB tipo A ou tipo C. Possui compatibilidade com carregamento inteligente Quick Charger 1.0, função que pode estar presente em celulares com processador Qualcomm, que permite carregar os dispositivos de maneira inteligente e mais rápida sem comprometer a vida útil da bateria. É ideal para uso interno em escritórios, residências e ambiente onde vários dispositivos precisam ser carregados, fornecendo uma solução única para atender a diferentes requisitos de conectividade.

CARACTERÍSTICAS

- TENSÃO: 100 - 240 V~ 50/60Hz;
- CONSUMO PRÓPRIO: < 0,3W;
- FONTE DE ALIMENTAÇÃO: 5V;
- CAPACIDADE DE CARGA: 10,5W (5V - 2,1A);
- LIGAÇÃO: 02 fios (fase-neutro ou fase-fase);
- GRAU DE PROTEÇÃO (IP): IP20;
- PROTEÇÃO CONTRA SURTO: 3kV (Certificado de acordo com a EM-60950-1-2013 relatório N° ITE 0025a/2018);
- Proteção contra sobretensão, sobrecorrente e sobre temperatura;
- Compatível com conector USB tipo A-C;
- Ligação a dois fios (fase e neutro);
- Compatível com dispositivos com função Quick Charger 1.0, permitindo cargas mais rápidas sem afetar a vida útil da bateria do dispositivo USB;
- O conjunto 4x2 (LECO4036 AC) possui dois módulos cegos que podem ser substituídos por módulos com outras funções como tomada, interruptor ou USB;
- MATERIAL: Resina ABS e Poliamida anti-chama.

Enchufe USD tipo A-C (LECO4036 AC) Exatron es una fuente de 5v, 2.1A que puedes ser utilizada en cualquier dispositivo USB tipo A o tipo C. Posee compatibilidad con cargamento inteligente Quick Charger 1.0, función que puede estar presente en móviles con procesador Qualcomm, que facilitan cargar los dispositivos de forma inteligente y más rápida sin comprometer la vida útil de la batería. Es ideal para utilización interna en oficinas, residencias y ambientes donde algunos dispositivos necesitan ser cargados, ofreciendo una solución única para atenderlos diferentes requisitos de conectividad.

CARACTERÍSTICAS

- TENSIÓN: 100 - 240 V~ 50/60 Hz;
- CONSUMO: < 0,3W;
- FUENTE DE ALIMENTACIÓN: 5V;
- CAPACIDAD DE LA CARGA: 10,5W (5V - 2,1 A);
- CONEXIÓN: 02 Cables (fase-neutro o fase-fase);
- GRADO DE PROTECCIÓN (IP): IP20;
- PROTECCIÓN CONTRA SOBRETENCIÓN, SOBRECORRIENTE Y ALTA TEMPERATURA : 3kV (Certificación de acuerdo con EM-60950-1-2013 informe N° ITE 0025a/2018);
- Compatible con conector USB tipo A-C;
- Conexión dos cables (fase y neutro);
- Lo conjunto 4x2 (LECO4036 AC) posee dos módulos ciegos que pueden ser sustitutos por módulos con otras funciones, ejemplo enchufe, interruptor o USB;
- MATERIAL: Resina ABS y Poliamida cortallamas.

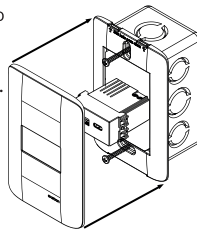
INSTALAÇÃO/INSTALACIÓN

- 1 Fazer a instalação elétrica conforme esquema de ligação
Hacer la instalación eléctrica de acuerdo con diseño de conexión



- 2 Fixar a grade em uma caixa 4x2.
Clicar o módulo na posição desejada e depois clicar o espelho frontal por cima.

Fijar la rejilla en una caja 4x2.
Conectar el módulo en la posición elegida y después conectar la placa frontal arriba



NOTAS

• Contém 01 unidade • Validade indeterminada • A Exatron não se responsabiliza pelo uso fora das especificações • Características e especificações sujeitas a alterações sem aviso prévio • Imagens ilustrativas • Responsabilidade ambiental compartilhada: pós-consumo este produto deverá ser devolvido ao revendedor Exatron para logística reversa e destinação ambiental adequada. Não dispôr no lixo urbano.

NOTAS

• Contiene 01 unidad • Validez indeterminada • Exatron no se responsabiliza por el uso fuera de las especificaciones • Características e especificaciones sujeitas a alteraciones sin previo aviso • Imágenes ilustrativas. No disponer en basura urbana.

MODELO LECO4036 AC
CAR255 REV0



exatron

Exatron Indústria Eletrônica Ltda.
Rua Eng. Homero Carlos Simon, 1089
CEP 92442-000 - Canoas/RS - Brasil
contato@exatron.com.br • Fone: +55 (51) 3357 5000
CNPJ: 90.191.529/0001-22
Indústria Brasileira / Hecho en Brasil



Maiores informações:



Maiores informações: