



Fuente de alimentación ininterrumpida de EK Communications

Fuente: <https://www.rebecainteriorismo.es/Mon-01-Mar-2021-20355.html>

Sitio web: <https://www.rebecainteriorismo.es>

Este PDF se ha generado a partir de: <https://www.rebecainteriorismo.es/Mon-01-Mar-2021-20355.html>

Título: Fuente de alimentación ininterrumpida de EK Communications

Fecha de generación: 2026-06-25 09:03:41

© 2026 R&I Power Conversion. Todos los derechos reservados.

Para obtener las últimas actualizaciones y más información, visite: <https://www.rebecainteriorismo.es>

Fuente de alimentación conmutada. Voltaje de salida: 24Vdc. Corriente máxima: 125mA.

Más Información Fuente de alimentación formato Mini EK Tensión de salida: 24Vdc Corriente de salida: 150mA N° de salidas: 2 Tamaño ultra compacto Alto rendimiento Indicador LED de funcionamiento

Esta fuente de alimentación sirve para alimentar transmoduladores de la marca EK, como el transmodulador twin de 2 entradas 082327. Incorpora módulo de

EK FA-12-MINI - Fuente de alimentación conmutada. diseñada para alimentar amplificadores de mástil con mezcla FI.

Ekselans by ITS (EK) es la marca de ITS Partner, empresa industrial española que integra cuatro compañías especializadas en actividades de I+D+i, ingeniería de software, diseño electrónico

Fuente de alimentación modular 5Vdc - 24A. Incluye RJ45 de Telecontrol y USB de programación. Contiene CM KEY. Diseñada por Claudia Domingo. Desarrollada

Fuente de alimentación modular 5Vdc - 24A. Incluye RJ45 de Telecontrol y USB de programación. Contiene CM KEY. Diseñada por Claudia Domingo. Desarrollada por Sirvelia.

Fuente de alimentación 5V - 24A. Para cabeceras profesionales EK -17,35% Descripción Fuente conmutada de alta eficiencia Incorpora fusibles de protección contra sobrecarga de corriente

Descuento para Instaladores | EK FA-QC-12 - Fuente de alimentación conmutada. Voltaje de salida: 12Vdc. Corriente máxima: 300mA. Con paso alimentación LNB (13-18Vdc/22KHz). 1 salida.



Fuente de alimentación ininterrumpida de EK Communications

Fuente: <https://www.rebecainteriorismo.es/Mon-01-Mar-2021-20355.html>

Sitio web: <https://www.rebecainteriorismo.es>

8 unidades en stock Fuente de alimentación conmutada. Voltaje de salida: 24Vdc. Corriente máxima: 150mA. 2 salidas con conector.

Esta fuente de alimentación sirve para alimentar transmoduladores de la marca EK, como el transmodulador twin de 2 entradas 082327. Incorpora módulo de programación y telecontrol.

Corriente máxima: 150mA. 2 salidas Fuente de alimentación conmutada de alto rendimiento Tamaño ultra compacto Instalación en cajas de registro de 80 x 80mm Gran facilidad de montaje en apenas

Descuento para Instaladores | EK FA-QC-12 - Fuente de alimentación conmutada. Voltaje de salida: 12Vdc. Corriente máxima: 300mA. Con paso alimentación LNB

Web: <https://www.rebecainteriorismo.es>

