



Rack de alimentación para comunicaciones de computación perimetral IP54

Este PDF se genera a partir de: <https://comosalirdelasnef.es/Sun-22-Oct-2023-9089.html>

Generado el: 2026-05-18 11:33:53

Derechos de autor © 2026 ASNEF ENERGY STORAGE CONTAINER. Todos los derechos reservados.

Para las últimas actualizaciones y más información, visite nuestro sitio web: <https://comosalirdelasnef.es>

Especial diseño de las vías de aireación en el techo que permite un nivel IP55 de protección frente al agua y polvo. Entrada de cables en la base con accesorio de goma ciega fácilmente adaptable a

Descubra nuestro racks de montaje en pared disponible a nivel mundial, adecuado para aplicaciones de servidores y redes, incluidos servidores, conmutadores de red y paneles de conexiones esenciales

3 niveles de potencia: 1,0, 1,5 y 1,9 kW de potencia de refrigeración dispositivo de refrigeración para aplicaciones industriales a temperaturas ambientales de hasta + 55 ° C

Esta serie de armario rack mural es idonea para instalaciones de telecomunicaciones en oficinas, naves y viviendas. Son modelos de armarios racks de comunicaciones con servicio para emplazar en su

En CONTEG desarrollamos y fabricamos racks y murales para infraestructuras IT & Telco, diseñados para entornos técnicos donde la robustez, la fiabilidad y la facilidad de instalación son esenciales.

Ofrecemos accesorios como bandejas fijas y extraíbles, ventiladores, pasacables, regletas de alimentación y kits de instalación, todo pensado para maximizar el rendimiento y la organización.

Ofrecemos una amplia variedad de accesorios rack, que incluyen bandejas, guías, patch panels, caratulas, pasa cables, unidades de ventilación, regletas PDU y más, diseñados para optimizar la



Rack de alimentación para comunicaciones de computación perimetral IP54

Cajas de distribución de plástico o metálicas con protección desde IP 30 a IP 66 para entornos de interior y de Exterior en 19" u otros formatos, desde montaje en Báculo pared o sobre suelo, entorno

Ideal para proteger los equipos electrónicos contra cambios de temperatura, se puede realizar su colocación outdoor de sistemas de telecomunicaciones, wifi, transmisiones, voz, datos, ictv, fibra

Ideal para proteger los equipos electrónicos contra cambios de temperatura, se

Knürr® DCM IP54 es nuestro rack especial, que protege su equipamiento frente a suciedad, polvo y agua. Esta versión del sistema de rack Knürr está preparada para aplicaciones en fábricas y

Web: <https://comosalirdelasnef.es>

