

# Parámetros técnicos del armario externo de 1200 mm de profundidad para operaciones de campo

Este PDF se genera a partir de: <https://comosalirdelasnef.es/Mon-19-May-2025-18168.html>

Generado el: 2026-05-26 15:59:16

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>

-----

Schneider Electric España. AR3307SP - Armario NetShelter SX 48U de 600 mm de anchura x 1200 mm de profundidad, con laterales, negro; 907 kg con embalaje antichoque

Armario de acero Atlantic para la distribución de energía en entornos industriales y terciarios: sin restricciones específicas y sin corrosión excesiva: edificios de oficinas, talleres, producción

Tamaño del armario con ruedas instaladas (ancho x profundidad x alto): 600 x 600 x 1270 mm. Altura de las ruedas: 70 mm. Los bastidores rack 19" frontal/trasero son ajustables en profundidad, ya que

Armario NetShelter SX 42 U, 750 mm de ancho x 1200 mm de profundidad, con paneles laterales, en color negro. Gabinete ancho con opciones adicionales de organización de cables para aplicaciones

Armarios inox hostelería armario inoxidable Construidos en acero inoxidable AISI 304 18/10, satinado Estante intermedio regulable en altura Facilidad de montaje a pared Sistema regulable de pared

? Ventilaciones en laterales, puertas y tapa superior para mejorar la disipación de calor. ? Cuenta con un 4 postes Rack estandar 19? ajustables (Dos postes frontales y dos postes traseros).

Armario de seguridad duradero y resistente en un moderno diseño bicolor para el almacenamiento de sustancias peligrosas en zonas de trabajo según TRGS 510. Homologado según DIN EN 14470-1,

## Parámetros técnicos del armario externo de 1200 mm de profundidad para operaciones de campo

Armario de TI universal profundo para aplicaciones de red y servidores de densidad baja a media que requieran espacio libre para el equipo adicional o más espacio abierto para facilitar el acceso a la

Son regulables en altura a intervalos de 25 mm y ofrecen una gran capacidad de carga de 80 kg por balda. El armario se puede cerrar con una cerradura de cilindro, que garantiza una mayor seguridad

Protección de acuerdo con DIN 4102 y puertas con cierre térmico automático. Conexión de ventilación DN 75 para una extracción del aire en el interior del armario. Dispositivo de apertura de emergencia

Web: <https://comosalirdelasnef.es>

