

GABINETES

GABINETES DE COMUNICACIONES Y SERVIDORES

- Aplicaciones: Centro de Datos de baja, mediana y alta densidad, Bancos, Educación, Salud, Gobierno, Industria, Transporte.
- Dimensiones disponibles:
 - 42RUx600x1100mm, 42RUx600x1200mm
 - 42RUx800x1100mm, 42RUx800x1200mm
 - 48RUx600x1100mm, 48RUx600x1200mm
 - 48RUx800x1100mm, 48RUx800x1200mm
- Puertas Microperforadas Frontal y Posterior hasta 77% para máximo flujo de aire.
- Carga estática mínima: 1300Kg.
- Puertas reversibles in situ a través de bisagras despegables.
- Opción de accesorios adicionales: Ordenadores verticales, ordenadores horizontales, cinta Velcro, paneles ciegos, cepillos para pase de cables, bandejas.
- Ruedas de bajo perfil y pies niveladores.
- Certificaciones Internacionales. Certificación UL.



PDUS SIMPLES, MONITOREABLES O ADMINISTRABLES

- Aplicaciones: Centro de Datos de baja y alta densidad, Bancos, Educación, Salud, Gobierno, Industria.
- Capacidades:
 - 16A en 230VAC.
 - 32A en 230VAC.
- Opciones: Básico, Monitoreable o Administrable.
- Montaje en forma vertical: 0RU.
- Tomacorriente con seguro U-Lock para evitar desconexiones accidentales de los enchufes.
- Para PDUs monitoreables o administrables: Pantalla digital para monitoreo local.
- Monitoreo ambiental: como opción para PDUs monitoreables, incorporado en PDUs administrables.
- Para PDUs monitoreables o administrables: Comunicación y monitoreo remoto a través de su puerto de red incorporado empleando software del fabricante u otras opciones de terceros.
- Para PDUs administrables: Administración de cada uno de los tomacorrientes para su encendido, apagado o reseteo de forma independiente.
- Certificaciones Internacionales. Certificación UL.