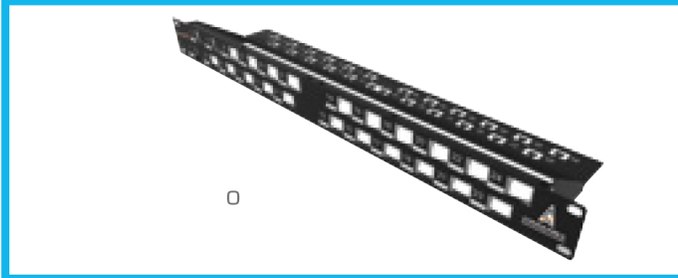


## PANEL DE PARCHEO RECTO ANGULADO MODULAR DE 24 PUERTOS



### Especificaciones:

Los paneles de parcheo rectos angulados modulares ConduNet de 24 puertos fueron diseñados para sistemas blindados y no blindados. Los paneles tienen las siguientes especificaciones y características:

### Generales:

- Capacidad de 24 puertos en una unidad de rack (1UR).
- Barra trasera para administración y conservación de radio de curvatura.
- Montaje en rack de 19" o bracket de 19" para montaje en pared.
- Acepta 24 conectores tipo Keystone blindados.
- Cable de tierra 18 AWG color verde con líneas amarillas y 40 cm de longitud.

### Mecánicos:

- Barra de soporte: Acero al carbón laminado en frío (SPCC) de 1.5 mm de espesor.
- Placa del panel: Acero al carbón laminado en frío (SPCC) de 1.5 mm de espesor.
- Acabado: Pintura electrostática en color negro mate.

### Ambientales:

- Temperatura de almacenamiento: -40°C a 85°C
- Temperatura de operación: 0°C a 70°C
- Compatible con plug conforme a la FCC Art. 47, Parte 68, Subparte F.

Código	Descripción
869924ASPP	Panel de parcheo recto angulado de 24 puertos (VACÍO)