

CANAL DE TENSIÓN GLC



El canal de tensión de GLC fue desarrollado con el fin de poder administrar la necesidad de energía eléctrica correcta y de forma prolija dentro de un rack para telecomunicaciones.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Disponible en horizontal (19”) y vertical.
- Tomas IRAM: Richi (o similar).
- Tomas Schuko: Asanno (o similar).
- Termomagnéticas: Siemens (o similar).
- Todos los Canales de tensión se proveen con 2 mts de cable bajo goma.

Código	Descripción
R-1001	Canal de Tensión Htal 5t.
R-1031	Canal de Tensión Htal 5t. c/ Térmica.
R-1004	Canal de Tensión Vtal 10t.
R-1050	Canal de Tensión Vtal 10t c/ Térmica.