

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 Htal 10t. |
| R-1050 | Canal de Tensión Htal 10t c/ Térmica. |