

## FICHA TÉCNICA

001010612

### PAINEL RAQUITED 19" 1xCC12 1U



|                               |                   |
|-------------------------------|-------------------|
| <b>Dimensões LxAxP (mm)</b>   | 485x43            |
| <b>EAN</b>                    | 5600307039984     |
| <b>Cor</b>                    | Branco - RAL 9010 |
| <b>Código Pautal</b>          | 85176200          |
| <b>Peso Bruto (Kg)</b>        | 0.95              |
| <b>Volume (m<sup>3</sup>)</b> | 0.003             |

|                    |   |
|--------------------|---|
| <b>Observações</b> | Painel para Repartidor de Cliente de Coaxial (RC-CC) com 1 repartidor para S/MATV ou CATV.<br>RC-CC: 4/6/8/12/16 saídas de Coaxial.<br>Inclui conectores de compressão rectos e cargas 75Ω. |
|--------------------|---|

### Materiais

|               |              |
|---------------|--------------|
| <b>Painel</b> | Chapa zincor |
|---------------|--------------|

### Protecção e Segurança

|                               |                     |
|-------------------------------|---------------------|
| <b>Temperatura Instalação</b> | Mín: -5°C Máx: 40°C |
|-------------------------------|---------------------|

### Repartidor cliente - Coaxial (RC-CC)

|   |  |
|---|--|
| <b>Nº Saídas CC</b>                     | 12   |
| <b>Gama Frequência</b>                  | 5-2400MHz  |
| <b>Perdas inserção (dB)</b>             | 47Mhz - 16dB 862MHz - 16dB 950Mhz - 16dB<br>2150MHz - 18dB |
| <b>Rejeição entre saidas (dB)</b>       | >20  |
| <b>Passagem DC</b>                      | Sim  |
| <b>Atenuação do conector Compressão</b> | 0,001dB  |

### Características Eléctricas

|                   |      |
|-------------------|------|
| <b>Frequência</b> | 50Hz |
|-------------------|------|

### Documentação Legal, Regulamentar e Normativa

|               |             |
|---------------|-------------|
| <b>Normas</b> | Manual ITED |
|---------------|-------------|

### Protecção Ambiental

|                                     |                                     |
|-------------------------------------|-------------------------------------|
| <b>Embalagens de papel e cartão</b> | Espalmar e colocar no ecoponto azul |
| <b>Embalagens plástico e metal</b>  | Colocar no ecoponto amarelo         |

**Nota:** A imagem pode não corresponder ao código do produto apresentado. Consulte as características técnicas.