

SWI4406-00

Cascata



Multiswitch in **cascata** a **4 ingressi** e **6 uscite derivate** con **0dB di attenuazione** sulle derivate utente.

Caratteristiche tecniche

- La serie è composta da 3 diversi livelli di attenuazione (-17dB, -8dB, 0dB) per equalizzare la distribuzione del segnale tra i piani e facilitare la realizzazione di una rete di distribuzione complessa.
- Bassa perdita di passaggio.
- **Elevato livello di uscita** per coprire lunghe distanze con i cavi (**70m** con cavo da 6,7mm).
- **Il multiswitch è interamente alimentato dal decoder.**
- **L'LNB può essere alimentato dai decoder anche quando un solo utente è connesso** o lungo le sue linee di passaggio.
- Supporto in plastica per un'installazione semplice e veloce.
- Facile da installare grazie alla colorazione standard degli ingressi.

| SWI4406-00 | | |
|----------------------------|------------|--------------|
| Codice | | 271084 |
| Ingressi | | 4 SAT |
| Uscite | | 4 SAT |
| Derivate | | 6 SAT |
| SAT | | |
| Larghezza di banda SAT | MHz | 950-2150 |
| Guadagno SAT | dB | 0 |
| Massimo livello uscita SAT | dB μ V | 105 |
| Perdita passaggio | dB | -2 |
| Consumo | | |
| Derivata | mA | 35 |
| Caratteristiche generali | | |
| Temperatura lavoro | °C | Da -10 a +55 |
| Isolamento SAT-SAT | dB | >28 |

| Dimensioni e imballo | | |
|----------------------|----|---------------|
| Pezzi | | 1 |
| codice EAN | | 8016978068319 |
| Dimensioni imballo | mm | 145x90x35 |
| Dimensioni prodotto | mm | 119x70x20 |
| Peso lordo | Kg | 0.23 |