

## SWI4406-08

Cascata



Multiswitch in **cascata** a **4 ingressi** e **6 uscite derivate** con **8dB 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.

SWI4406-08		
Codice		271085
Ingressi		4 SAT
Uscite		4 SAT
Derivate		6 SAT
SAT		
Larghezza di banda SAT	MHz	950-2150
Guadagno SAT	dB	-8
Massimo livello uscita SAT	dB $\mu$ 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		8016978068326
Dimensioni imballo	mm	140 x 90 x 35
Dimensioni prodotto	mm	119 x 70 x 20
Peso lordo	Kg	0.23