

PARTITORI

 QuiCoax®

RQC 2M

- ✓ Sistema di connessione QuiCoax
- ✓ 2 uscite
- ✓ Bassa perdita di inserzione
- ✓ Passaggio CC
- ✓ Formato MINI

Ek EKSELANS BY ITS



RQC 2M

01



Riduce al minimo il tempo di installazione

02



Non c'è bisogno di strumenti

03



Garantisce una **eccellente connessione** e minimizza l'**ingombro**

04



Elevata schermatura fattore CLASSE A attraverso la banda

05



Elimina l'uso di **connettori e costi associati**

06



QuiCoax, il nuovo standard di Connessione

TABELLA TECNICA

ARTICOLO	RQC 2M
Codice	141009
PERDITA	
Perdita di inserzione (IN-OUT) 5-47 MHz	<3.5 dB
Perdita di inserzione (IN-OUT) 47-950 MHz	<4.0 dB
Perdita di inserzione (IN-OUT) 950-2150 MHz	<5.5 dB
Perdita di inserzione (IN-OUT) 2150-2400 MHz	<6.0 dB
ISOLAMENTO	
Isolamento (OUT-OUT) 5-47 MHz	>35 dB
Isolamento (OUT-OUT) 47-950 MHz	>30 dB
Isolamento (OUT-OUT) 950-2150 MHz	>22 dB
Isolamento (OUT-OUT) 2150-2400 MHz	>20 dB
PERDITA DI RITORNO	
Perdita di ritorno 5-47 MHz	>15 dB
Perdita di ritorno 47-950 MHz	>15 dB
Perdita di ritorno 950-2150 MHz	>15 dB
Perdita di ritorno 2150-2400 MHz	>12 dB
OPERATIVITA'	
Impedenza	75 Ω
Applicazione	SAT, MATV 2.4Ghz +DC
Efficienza di schermatura	EN50083-2 Class A +10dB
Passaggio CC	Si (max. 500mA)
Utilizzo	Interno
CONNESSIONE DEL CAVO	
Numero di entrate	1
Numero di salite	2
Tipo di connessione	QuiCoax
MECCANICO	
Profondità del prodotto	16 mm
Prodotto Altezza	32 mm
Larghezza del prodotto	61 mm
QUANTITÀ di imballaggio	
Peso netto	0,081kg

Screening

100.0 kHz - 3.0 GHz Test length: 1.00m

