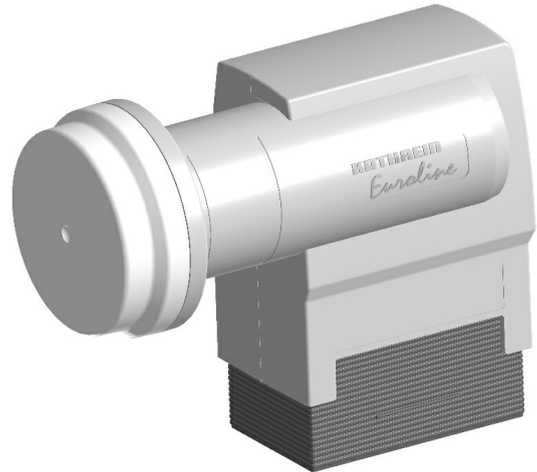


KEL 422

Universal-Twin-LNB, 10,70-12,75 GHz, 2
 Ausgänge schaltbar 14-18 V, 0-22 kHz,
 Stromaufnahme typ.. 125 mA



Merkmale

- Universal-Twin-LNB, HDTV-/DVB-S2-kompatibel, Anschluss von zwei Sat-Receivern oder einem Twin-Receiver
- Die KATHREIN-Euroline-Universal-Speisesysteme eignen sich für Satellitenempfangsanlagen mit einer 40-mm-LNB-Aufnahme
- 3 Jahre Garantie gemäß KATHREIN-Garantiebedingungen

Technische Daten

Typ	KEL 422
Bestell-Nr.	20110028
Eingangsfrequenz	10,7-11,7/11,7-12,75 GHz
Oszillatorfrequenz (L.O.)	9,75/10,6 GHz
Ausgangsfrequenz	950-1950/1100-2150 MHz
Verstärkung	58 dB
Ausgang	2 x F-Connector
Versorgungsspannung	11,5-14 (vert.)/16-19 (horiz.) V
Typ. Stromaufnahme	125 mA
Steuersignale	0 (Low-Band)/22 (High-Band) kHz
Abmessung Feed-Aufnahme (Ø)	40 mm
Abmessungen mit Kappe	131 x 63 x 108 mm
Verpackungseinheit/Gewicht	1 (10)/0,34 St./kg