


BERKER Antennen-Durchgangsdose 2-Loch Up 20 dB Version
Art. Nr. 451520

- für Gemeinschafts-, DVB-T und Breitbandkabelanlagen
- mit Endwiderstand als Enddose verwendbar
- HDTV geeignet
- sperrt Gleichspannung
- mit Entkopplungsmittel
- mit Schraubklemmen
- Breitbandtechnologie: 4 – 2400 MHz
- Anschlussdämpfung: 10 – 20 dB
- Bauform: Up

für Gemeinschafts-, DVB-T und Breitbandkabelanlagen, für SAT-Hausverteilungen, für digitale und analoge Übertragung, für terrestrischen Empfang, in Baumstruktur und Stammlleitungen, HDTV geeignet, mit Steckklemmen, äußere Ösen am Tragring abbrechbar für runde Designs

Technische Information

Ausführung	Durchgangsdose
Montageart	Unterputz
Produktgruppe	TV/Radio
Abdeckung	ohne
Anschlussdämpfung bei 860 MHz	20 dB
Anschlussdämpfung bei 2150 MHz	23 dB
Anzahl der Auslässe	2
Kabelmodemtauglich	Ja
Durchgangsdämpfung bei 860 MHz	0.6 dB

Durchgangsdämpfung bei 2150 MHz	1.4 dB
Fernspeisetauglich	Ja
Befestigungsart	Befestigung mit Schraube
Werkstoff	Metall
Werkstoffgüte	sonstige
Halogenfrei	Ja
EAN	4011334424659