



12033515



IP55

Antennen-Steckdose 2Loch mit Klappdeckel AP, Einzeldose Berker W.1, grau/lichtgrau matt

Antennen-Steckdose 2-Loch mit Klappdeckel AP, Einzeldose, IP55. Für analoge und digitale Übertragung. Für terrestrischen Empfang, mit 2 Leitungseinführungen, mit Schraubklemmen, vollflächige Dichtung unter dem Gehäuseboden zur Abdichtung der Gehäuserückseite, mit transparentem, zufallendem Klappdeckel, manuell einrastbar, um den Schutzgrad IP55 zu erreichen, gut zugängliche, trichterförmige Montagelöcher in den Gehäusen, einfache Montage des Einsatzes im Rahmen mit Klappdeckel durch Einrasten, sichere Fixierung des Rahmens mit Klappdeckel am Gehäuse über Bajonett-Schnellverschluss.

Technische Merkmale

Konnektivität

- mit IEC-Buchsen (male/female)
- für terrestrischen Empfang
- für digitale und analoge Übertragung

Widerstand

Wellenwiderstand 75 Ω

Dämpfung

Anschlussdämpfung bei 860 MHz 5 dB

Deckel, Tür

- mit transparentem Klappdeckel

Werkstoff

Designlinienfarbe grau

Anschluss

- mit Schraubklemmen

Kabel

- mit einer Einführung für 2 Leitungen und einer Einführung für Leitung oder Rohr

Sicherheit

Schutzart IP55

Verwendung Bedingungen

Betriebstemperatur -40 ... 30 °C

Lager-/Transporttemperatur -50 ... 50 °C

Kennzeichnung

Gewerk / Anwendung Kommunikationstechnik

Haupt-Designlinie Berker W.1

Hinweis

- Klappdeckelfedern aus Edelstahl Rostfrei, Stifte des Schnellverschlusses aus ZAMAK.