

Datenblatt

Release: 05.07.2022

Irrtümer und technische
Änderungen vorbehalten

4468.81 Klebeantenne

- Glasklebe-Innenantenne zur Klebefestigung für den Mobilfunkempfang
- Schnelle Montage, einfache Kabelverlegung, günstige Übertragungseigenschaften, diebstahlsicher und sicher vor mutwilliger Zerstörung
- Bestens geeignet zum Anschluss an nachgerüstete Mobiltelefone und Freisprecheinrichtungen
- 1 x Klebeantenne
- Geeignet für den Einsatz im Innenbereich



Produktspezifikationen

| Bänder | 2G/3G/4G | 2G/3G/4G | 2G/3G/4G | 2G/3G/4G | WLAN | 2G/3G/4G |
|----------------|---------------|----------------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Frequenzen | 790 - 862 MHz | 890 - 960; 1710 - 1880 MHz | 1850 - 1990 MHz | 1900 - 2200 MHz | 2400 - 2485 MHz | 2500 - 2690 MHz |
| Impedanz | 50 Ohm | | | | | |
| Anpassung | ≤2,7:1 | ≤1,5:1 | | | | |
| Verstärkung | | | | | | Polarisation |
| Gewinn | 2 dBi | | | | | |
| max. Leistung | 10 W | | | | | |
| Steckverbinder | SMA(m) | | | | | |
| Kabel RG174 | 3 m | | | | | |



Datenblatt

Release: 05.07.2022

Irrtümer und technische
Änderungen vorbehalten

Weitere Produktspezifikationen

| | |
|----------------------------|-----------------------|
| Gewicht | 0.042 kg |
| Abmessungen (B/H/L) | 11 mm / 5 mm / 104 mm |
| EAN | 4045994085950 |

Zertifikate

| Bezeichnung | Erteilt am | Gültig bis |
|---|------------|------------|
| DIN EN ISO 9001:2015 | 16.12.2021 | 15.12.2024 |
| IATF 16949:2016 | 16.12.2021 | 15.12.2024 |
| DIN EN ISO 14001:2015 + DIN ISO 45001:2018 | 14.04.2021 | 13.04.2024 |

Produktvarianten

- 4468.01
- 4468.05
- 4468.06

Technische Zeichnung

