

ANT-MLTB

Multiband-Antenne mit hoher Leistung, zur Verwendung mit ATS7340, ATS7341, ATS7341-SIM

Multiband-Antenne für ATS7340, ATS7341 und ATS7341-SIM

ANT-MLBD ist eine Multiband-Antenne mit niedrigem Profil, die gleichzeitig in den Bändern 698-960 und 1710-2700 MHz mit omnidirektionaler Leistung arbeitet. Es ist als Oberflächenmontage konzipiert, die auf metallischen oder nicht metallischen Oberflächen gut funktioniert.



Einzelheiten

- Niedriges Profil, ergonomischer Stil mit ausgeklügelter Technik
- Kombinierte 2G/3G/4G/LTE-Funktionalitäten in einem einzigen Gehäuse
- SMA-Stecker
- 3 Meter Kabel
- Montage mit 2 Schrauben oder Klebeband
- Frequenz 698-960 / 1710-2690 MHz
- Leistung 1,5 / 2,5 dBi

ANT-MLTB

Multiband-Antenne mit hoher Leistung, zur Verwendung mit ATS7340, ATS7341, ATS7341-SIM

Technische Spezifikationen

Allgemein

Zubehörgruppe	Kommunikationsgeräte
Typ	Schnittstelle

Physikalisch

Abmessungen	168 x 56 x 42 mm
Nettogewicht	135 g
Farbe	Grau

Umweltbedingungen

Betriebstemperatur	-40 bis +85°C
IP Klassifizierung	IP65

Regulativ

Kompatibilität	CE, REACH, RoHS
----------------	-----------------

Kompatible Produkte

Kategorie	Referenz	Beschreibung
Kommunikationsgeräte	ATS7340	4G/3G/2G GSM-Modul für ATXS500A Zentralen
Kommunikationsgeräte	ATS7341	Mobilfunkmodul für Axon- und Advisor Advanced-Zentralen 4G/2G
Kommunikationsgeräte	ATS7341-SIM	Mobilfunkmodul für Axon- und Advisor Advance-Zentralen, inklusive UltraSync-SIM-Karte für 4G-Netzwerke mit 2G-Fall Back



Als innovatives Unternehmen behält sich Kidde Global Solutions das Recht vor, Produktspezifikationen ohne Ankündigungen zu ändern. Für die aktuellsten Produktspezifikationen, besuchen Sie bitte de.firesecurityproducts.com online oder kontaktieren Sie bitte unsere Vertriebsmitarbeiter.