

Änderungen vorbehalten



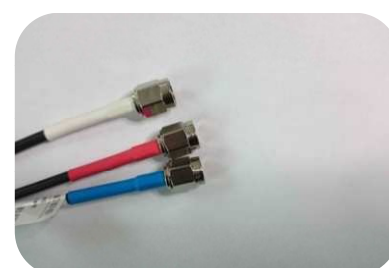
Antennen

Den Geräten entsprechend bietet sitec systems Antennen an. Die Antennen sind als wählbare Kombination aus CELL (GSM, UMTS, LTE), GNSS- und WLAN-Antennen in den von uns genutzten Bändern lieferbar. Kabellängen und Ausführung als Dachantenne, Scheibenantenne oder Klebeantenne sind an die Erfordernisse anpassbar. Die Stecker können als FAKRA oder SMA ausgeführt werden.

Abbildungen oben: Armaturenbrett-, Dach- und Fenstermontage (v.l.n.r.)

Abbildungen unten: FAKRA- und SMA-Stecker (v.l.n.r.)

Auf Anfrage liefern wir gern speziell an Ihre Bedürfnisse angepasste Antennen. Bitte kontaktieren Sie uns.



Übersicht Antennen

Produktcode	Verwendung	Montageort / IP	Stecker	Kabellänge	Geeignet für
KA001-1030	CELL	Armaturenbrett / IP42	FAKRA	300 cm	S4, S5, S7
KA002-1030	CELL	Fenster / IP42	FAKRA	300 cm	S4, S5, S7
KA003-1003	CELL+GNSS	Armaturenbrett / IP42	FAKRA	30 cm	S4, S6, S7
KA003-1030	CELL+GNSS	Armaturenbrett / IP42	FAKRA	300 cm	S4, S6, S7
KA004-1030	CELL+GNSS	Fenster / IP42	FAKRA	300 cm	S4, S6, S7
KA005-1015	CELL+GNSS+WLAN	Dach / IP67	FAKRA	150 cm	S4, S7
KA005-1050	CELL+GNSS+WLAN	Dach / IP67	FAKRA	500 cm	S4, S7
KA005-2050	CELL+GNSS+WLAN	Dach / IP67	SMA	500 cm	S7
KA005-2100	CELL+GNSS+WLAN	Dach / IP67	SMA	1.000 cm	S7
KA006-1015	CELL+GNSS	Dach / IP67	FAKRA	150 cm	S4, S6, S7
KA006-1030	CELL+GNSS	Dach / IP67	FAKRA	300 cm	S4, S6, S7
KA007-1210	Adapter	-	FAKRA(f)-SMA(f)	100 cm	-
KA008-1210	Adapter	-	FAKRA(m)-SMA(m)	100 cm	-
KA009-1050	CELL+GNSS+WLAN	Armaturenbrett / IP42	FAKRA	500 cm	S4, S7
KA010-1015	WLAN	Fenster / IP42	FAKRA	150 cm	S4, S7
KA011-1003	CELL	Dach / IP67	FAKRA	30 cm	S4, S5, S6, S7
KA011-2003	CELL	Dach / IP67	SMA	30 cm	S3, S7

Änderungen vorbehalten

Notizen

Informationen und Kontakt

Hersteller sitec systems GmbH
Ammonstraße 70
D-01067 Dresden

Fon: +49 (0)351 4812920
Fax: +49 (0)351 4828778
Mail: sales@sitec-systems.de
Web: www.sitec-systems.de

Vertrieb

