



## GEOMAX EZiTEX t100-xf Signalgeber



- Variante: t100-xf
- Abmessungen: 105 mm (H) x 290 mm (T) x 235 mm (B)
- Batterien: 4 x D Alkali
- Direktverbindung (300 Ohm): Bis max. 3 W bei Anschluss an eine unterirdische Versorgungsleitung mit einer Impedanz von 300 Ohm
- Frequenz/Modus: 8 kHz, 33 kHz, 512 Hz, 640 Hz
- Induktion (max.): Bis max. 1 W
- Leistung: 4 Stufen
- Schutzklasse: IP67 (Deckel geschlossen), IP65 (Deckel geöffnet)
- Lieferumfang: GeoMax EZiTEX t100-xf Signalgeber, Kabelsatz, Batterien
- Gewicht: 2,5 kg

Variante	t100-xf	Induktion (max.)	Bis max. 1 W
Abmessungen	105 mm (H) x 290 mm (T) x 235 mm (B)	Leistung	4 Stufen
Batterien	4 x D Alkali	Schutzklasse	IP67 (Deckel geschlossen), IP65 (Deckel geöffnet)
Direktverbindung (300 Ohm)	Bis max. 3 W bei Anschluss an eine unterirdische Versorgungsleitung mit einer Impedanz von 300 Ohm	Lieferumfang	GeoMax EZiTEX t100-xf Signalgeber, Kabelsatz, Batterien
Frequenz/Modus	8 kHz, 33 kHz, 512 Hz, 640 Hz	Gewicht	2,5 kg

Dieses Datenblatt wurde am 08.07.2026 automatisch erstellt. Änderungen nach diesem Zeitpunkt sind vorbehalten.