



lösen - Winde - ziehen

Komplettsystem bestehend aus Sender und Empfänger

Artikelnummer:	T70-FG-01/02
Anwendungsbereiche:	Forstseilwinden Einfachwinde sowie Doppelseilwinde
Frequenz:	433 - 434 Mhz (64 Kanäle), 25 KHz Kanalabstand
Mod.- Typ:	Schmalbandige FSK-Modulation
Codierung:	Digitaler Pulscode
Codierungskombinationen:	Festcode 16.777.216 Kombinationen
Relaisausgang:	9 / 15 Relaisausgänge
Funkttyp:	Niedrig-IF-Empfängerarchitektur
Empfindlichkeit:	- 105 dBm bei 1/1000 PER
Antenne:	Empfänger: BNC-Anschluss
Spannungsversorgung:	12/24V AC/DC, 48-230V AC
Stromaufnahme:	Sender: 30 mA, Empfänger: 7 - 300 mA
Temperatur:	- 25° bis + 55 °C
Maße:	Robussender: 185 x 95 x 44, Empfänger: 185 x 125 x 75 mm
Gehäuseschutzart:	Schutzart IP 65
Zusatzfunktionen:	<ul style="list-style-type: none"> - Robuster Kippschalter für Windenfunktion - Forstfolie mit Tastenschutz - spezielle Forstsoftware - optional: Anschlußkabel - optional: Doppelseilwinde