



Art. Nr.	Bezeichnung
82161300	<p>Empfänger 7 Funktionen + 2 Stopp-Relais TG-R4-1</p> <p>Das TIGER System erfüllt sämtliche Richtlinien und Normen für Funkfernsteuerungen. Sowohl die Stopp-Funktion, als auch die dazugehörigen Stopp-Relais im Empfänger, sind gemäß SIL3 IEC 61508 und Performance Level PL e zugelassen. Hinzu kommt die Zertifizierung gemäß der CSA-Norm für Kanada und USA. Ist im Anwendungsfall eine Maschinen- oder Kran-ID vorhanden, so kann diese in den Empfänger eingetragen werden. Dies hilft bei der Steuerung von mehreren Systemen mit einem Handsender.</p> <p>Frequenz: 433 bis 434 MHz (69 Kanäle) Modulationsart: FSK (frequenzmoduliert) Codierung: digitaler Pluscode Codekombinationen: UI Code 16.777.216 Empfindlichkeit: -110 dBm Funktyp: niedrige IF Topologie Funktionen: 7 Digitale Ein/Ausgänge: 2 Antenne: BNC, extern, als Zubehör Duplex: Ja Senderanzahl: 15 Betriebsspannung: 12V - 24V DC, 24V AC, 48V AC, 115V AC, 230V AC Relaisausführung: potentialfreie Wechsler, parametrierbar Relais 5 und 6 sind reine Schließerkontakte</p> <p>Stopp Relais: 2 / 16A Ausgangsbelastbarkeit: 250 V / 8 A max. Maße Gehäuse: 176 x 126 x 75 mm Gehäusematerial: A-B-S Gehäusefarbe: Signal-Gelb Gewicht: 800 g Temperaturbereich: -20°C bis +55°C Schutzart: IP 66 Anwendungsbereiche: Mobile Anwendungen, Kräne, Steinbrecher, in der Schifffahrt, Anwendungen mit Rückmeldefunktion</p>