

Daten

- | | | |
|---|-----------------------------|------------------|
| - Alimentation : batterie | - Puissance de sortie | |
| Voeding : batterij 9 V | Uitgangsvermogen | 80 mW max. |
| Speisung : Batterie | Ausgangsleistung | |
| - Gamme d'ondes | - Consommation | |
| Golfbereik 556 - 187,5 m (540 - 1600 kHz) | Verbruik | ± 15 mA |
| Wellenbereich | Verbrauch | |
| - HP - LS - LS : 10 Ω - \emptyset : 5 cm | - Dimensions : | |
| - MF - MF - ZF : 455 kHz | Afmetingen : | 64 x 101 x 28 mm |
| | Abmessungen : | |
| | - Poids - Gewicht - Gewicht | 245 gr. |
| - Transistors : TR2 - AF 125 | TR4 - AC 125 | |
| - Transistors : TR2 - AF 127 | TR5 - TR6 - 2 x AC 128 | |
| - Transistoren : TR3 - AF 127 | X1 - OA 70 | |

