

SCHEDA TECNICA RADIOLIFTER

Potenza output	Max.50 W Capacitiva Max. 25 W resistiva
Lunghezza d'onda di emissione	450 KHz
Modo di funzionamento	Continuo e pulsato
Lunghezza cavo manipolo	2 m
Tensione di alimentazione	85-260 Volt, 50-60 Hz 400 VA
Assorbimento	200 VA max.
Manipolo	Nylon, acciaio Inox e Alluminio
Contenitore esterno	ABS autoestinguento
Isolamento	Classe I, Parte applicata tipo BF
Pannello di controllo	Pc monitor a 5,7" LCD
Condizioni ambientali ammesse per il trasporto, l'immagazzinamento e il lavoro	Temperatura: da -5 + 50° C Umidità: da 5 a 95 % Pressione: da 500 a 1060 hPa Temperatura di lavoro: da 15 + 30° C Umidità relativa: da 5 a 95 %
Dimensioni esterne (larghezza x profondità x altezza)	60 x 27 x 31 cm
Peso	10 kg