

## SCHEDA TECNICA

## OSTEOPLUS BIOSTIMOLATORE TISSUTALE



Alimentazione	Alimentatore
Annentazione	1 IIIII III III III II II II II II II II
	Marca: MEAN WELL
	Modello: GSM90B24-
	P1MIN: 230 Vac 50Hz
	OUT: 24 Vdc 3,75 A
Alimentazione da batterie	Li-iom, mod 18650
	6x3,6 Vdc, 3000
	mAh
Potenza	7 VA
Frequenza campo magnetico	15 □ 120 Hz
Densità di flusso riferito al singolo impulso	Regolabile da 10 a 80 Gauss
Forma d'onda	Rettangolare / triangolare
Duty cycle	20-50% a seconda del trattamento
Ritmica	2 secondi azione, 2 secondi pausa
Modo di emissione	CEMP continuo
	CEMP intermittente
Solenoidi	Avvolgimento L = 28 mH, R= 40 ohm Lunghezza massima dei cavi: 2 metri
Grado di protezione	IP21
Classe di isolamento	Classe II
Classificazione medicale	Classe IIa
Tipologia di parte applicata	Tipo BF
Dimensione	260 x 150 x 55 mm
Peso	1 Kg
Utilizzo con limiti di temperatura Utilizzo con limiti di umidità relativa	Tra +5°C a +40° C
	Da 15% a 93%
Limiti di temperatura di movimentazione e stoccaggio	Tra -25°C a +70° C
Limiti di umidità relativa di movimentazione estoccaggio	Da 15% a 93%