



BELTRAME REGOLATORE DI TENSIONE S125

Reference: 50.00.125

BELTRAME REGOLATORE DI TENSIONE S125

Beltrame S125 regolatore di tensione ottimizzato per motori Brushless con tensioni nominali di applicazione di 100 - 260 V per il collegamento a triangolo e 300 - 490 V per il collegamento a stella.

Dall'oltre trentennale esperienza acquisita nel campo dei regolatori di tensione la Beltrame CSE ha realizzato un nuovo regolatore di tipo S125 di nuova concezione che permette un funzionamento ottimale degli alternatori Brushless di nuova e vecchia costruzione, con dinamo eccitatrice, anche nelle più critiche condizioni d'impiego.

Beltrame S125 utilizza le più sofisticate tecnologie che l'elettronica fornisce e permette l'alimentazione di eccitatrici con valori di tensione nominale fino a 100 V. Può quindi essere impiegato su quasi tutti gli alternatori esistenti sul mercato.

Beltrame S125 garantisce un funzionamento ottimale degli alternatori a vuoto, a carico e nel transitorio, in particolare allo spunto di motori asincroni. È inoltre dotato di adeguate protezioni interne contro il sovraccarico prolungato e la sovratensione, che potrebbero essere pericolose per l'alternatore e per le utenze.

Tutti i componenti del Beltrame S125 sono immersi in resina, per garantire una precisa e sicura affidabilità nel tempo, anche in ambienti particolari e per evitare rotture causate dalle vibrazioni, il tutto è racchiuso in un contenitore robusto.

Beltrame S125 è inoltre corredato di morsetti isolati, per il collegamento elettrico e di un portafusibile interno completo di fusibile extra rapido per la protezione contro i corto circuiti dello statore eccitatrice.

CARATTERISTICHE TECNICA REGOLATORE S125

Connessione a triangolo

Tensione nominale: 100÷260 V a 50/60 Hz

Connessione a stella

Tensione nominale: 300÷490 V a 50/60 Hz

Eccitazione: $I_e=5$ A $V_e \leq 100$ V

Lunghezza ingombro: 110 mm

Larghezza ingombro: 58 mm

Altezza ingombro: 55 mm

Peso: 0.29 Kg

Cerchi un regolatore con caratteristiche differenti? [QUI](#) puoi trovare tutta la gamma di regolatori di tensione Beltrame o di altri brand specializzati del settore.

L'immagine è puramente indicativa.

...

Technical Sheet

Frequenza (Hz)	50 / 60
Lunghezza (mm)	110
Larghezza (mm)	58
Altezza (mm)	55
Tipo di regolatore	Tensione
Tensione nominale connessione a triangolo	100÷260 V @ 50/60 Hz
Tensione nominale connessione a stella	300÷490 V @ 50/60 Hz
Eccitazione	le uguale a 5 A I Ve minore o uguale a 100 V
Peso (Kg)	0.25