

# Reb 3-180 600ST

## 3 Fasi + neutral power saver



### AUTOMATICO

**Reb 3-180-600ST** è un **Economizzatore energetico trifase + neutro** che offre una soluzione semplice da montare e dimenticare il risparmio energetico. Questo prodotto può essere utilizzato solo per il risparmio energetico del carico induttivo. L'effetto del risparmio energetico è legato alla modalità di connessione della linea e del carico. In generale, l'effetto di risparmio energetico è migliore quando la linea è più lunga e ci sono più motori.

#### Principio di funzionamento

L'elettricità a numerose fluttuazioni e perdite di potenza-energia, che portano a picchi di elettricità sui nostri dispositivi elettronici, a loro volta creano ARMONICHE.

E bene sapere che una parte dell'elettricità che ci viene fornita viene fatturata ma non viene consumata o sfruttata pagando molto anche se non dovuto

Il nostro Economizzatore aiuta a ridurre i costi sopra indicati, controllando e migliorando il fattore di potenza dei tuoi elettrodomestici. Ciò si ottiene mediante apparato appositamente progettato. Questi ApparatI avanzati oltre che eliminare le Armoniche stabilizzano anche la corrente elettrica all'interno di un carico induttivo.

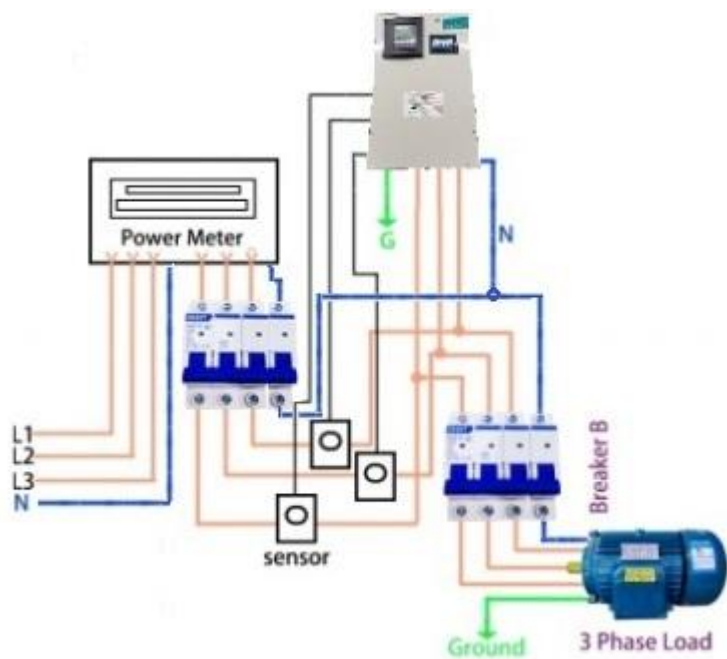


#### Area applicabile

Grandi Aree Commerciali e Industriali con carico induttivo trifase da 3 fino a 180KW, la potenza viene gestita da un SW : Micro Intelligent Inspection&Compensation attraverso 3 Sonde TA ( CT)

#### caratteristiche del prodotto

- ✓ Ridurre l'elettricità richiesta dall'esistente carichi induttivi.
  - ✓ Migliora la capacità dell'impianto elettrico esistente sistema.
  - ✓ Elimina il pericolo di sbalzi di tensione dannosi su apparecchiature elettroniche sensibili.
  - ✓ Riduce gli effetti dannosi causati dal rumore elettrico nell'impianto elettrico.
  - ✓ Riduzione del rumore elettrico.
  - ✓ Ottimizzazione del fattore di potenza.
  - ✓ Regolazione della tensione.
- Riduce le armoniche e le sovratensioni



# Reb 3-180 600ST 3 Fasi + neutral power saver AUTOMATICO

## Specifiche

Rated voltage	380V+/-10%,
frequency	50Hz
Working mode	Manuale ed Automatico
Use environment	Indoor
LED Display	U, I, Power Factor
Software di bilanciamento	Micro Intelligent Inspection & Compensation
SW Control Method	RTOS Embedded
Controlling Phase	3P4W
Livelli di compensazione della potenza	2-8 tipi
Temperature	-25 to 45 Celsius Degrees
Gestisce la migliore Potenza Nominale in ingresso tra :	3-180kW
<b>Garanzia</b>	<b>2 Anni</b>
Weight	15KG
Size	51*39*16CM
Factory name	Joinwe Technology Co.,Ltd.
Factory authorized import name	Noiuniti di Piermartiri Giancarlo
	<a href="http://www.noiuniti.it">www.noiuniti.it</a>