

CONTATORI DI ENERGIA MODULARI TRIFASE-ATTIVA

CONTAX 0643 S0 / 0643i S0

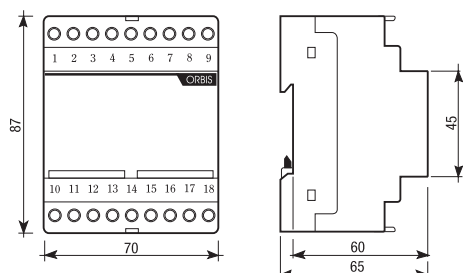


Contatori modulari che permettono di controllare il consumo d'energia attiva in una determinata installazione.



- Contatore statico ad inserzione tramite TA
- Rapporti di trasformazione selezionabili: per TA x/5A: 5-10-25-50-75-100-125-150-200-300-400-500-600-800-1000/5A
- Classe di precisione: 2 attiva
- Numeratori: 7 digit
- Indicazione LED consumi energia
- Uscita impulsi per la visualizzazione a PC, tramite apposito software e relativo modulo concentratore
- Versione con amperometriche isolate (0643i)

Dimensioni (mm) - 4 moduli DIN



Caratteristiche Tecniche

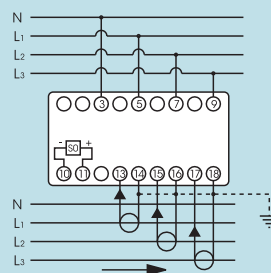
Tensione nominale	3X230 (400) V AC (-15% +10%)
Frequenza	50 / 60 Hz
Intensità Ib (Imax)	5 (6) A
Rapporti di trasformazione selezionabili	5-10-25-50-75-100-125-150-200-250-300-400-500-600-800-1000/5 A
Corrente d'avviamento	15 mA
Autoconsumo	Circuito voltmetrico < 2,5 VA circuito amperometrico < 2,5 VA
Classe di precisione	2 secondo EN61036 (Attiva)
Numeratore (non azzerabile)	Eletromeccanico 7 digit energia attiva
Uscita impulsi	Interfaccia = accoppiatore ottico (S0 secondo DIN 43864)
Lampeggio LED	1/4 kWh
Temperatura di funzionamento	Da -10 °C a +45 °C
Installazione	Barra DIN 35 mm secondo EN 60715
Coprimorsetti piombabile	SI
Grado di protezione	IP 20

Modelli

Codice	Modello	Caratteristiche	Classe Precisione
OB708900	CONTAX 0643 S0	Misura energia Attiva	2
OB708800*	CONTAX 0643i S0	Misura energia Attiva	2

* N.B. questo modello ha le amperometriche isolate e pertanto i TA dovranno essere messi a terra.

Collegamento



CONTAX 0643i S0