×

## CONTATORI DI ENERGIA MODULARI TRIFASE-ATTIVA

# > CONTAX D-9073 SO



# Contatore digitale a doppia visualizzazione, totale e parziale.

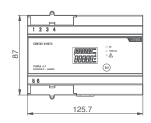






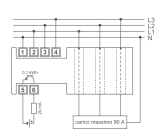
- Contatore statico ad inserzione diretta (cavi passanti)
- Corrente massima: 90 A
- Doppia visualizzazione dell'energia consumata:
  - Totale non azzerabile (7 digit)
  - Parziale azzerabile (5 digit)
- Uscita impulsi per la visualizzazione a PC
- Indicazioni LED consumo energia attiva ed errata inserzione TA

### > Dimensioni (mm) - 7 moduli DIN





### > Collegamento



#### > Caratteristiche Tecniche

Tensione nominale	3X230 (400) V AC (-15% +10%)	
Frequenza	50 / 60 Hz	
Intensità Ib (Imax)	10 (90) A	
Corrente d'avviamento	40 mA	
Autoconsumo	Circuito voltmetrico < 2,5 VA circuito amperometrico < 2,5 VA	
Classe di precisione	1 secondo EN62053-21	
Numeratore energia totale	7 digit (non azzerabile)	
Numeratore energia parziale	5 digit (azzerabile)	
Lampeggio LED	10 Wh	
Temperatura di funzionamento	Da -10 °C a +45 °C	
Tipo di inserzione	Diretta per gli ingressi di corrente con isolamento galvanico tra ingresso di tensione e di corrente. Tramite passaggio diretto del conduttore di corrente in sezione verticale sul corpo contenitore, sez. max del conduttore 25 mm², ø max del cavo passante 12,5 mm	
Uscita impulsi	Optoisolata tipo open-collector durata impulsi 100 ms ±15%, tensione impulso 9÷24 V DC ±10% corrente uscita commutabile 20 mA max.	
Risoluzione energia parziale	10 Wh da 000,00 kWh a 999,99 kWh 100 Wh da 1000,00 kWh a 9999,9 kWh	
Risoluzione energia totale	0,1 kWh da 000000,00 kWh a 99999,99 kWh 1 kWh da 1000000,00 kWh a 9999999 kWh	
Installazione	Barra DIN 35 mm secondo EN 60715	
Coprimorsetti piombabile	SI	

#### > Modelli

Codice	Modello	Caratteristiche	Classe Precisione
OB708400	CONTAX D-9073 SO	Trifase, Inserzione diretta max. 90A	1

