

## CONTAX 2511 SO / CONTAX D-2511 SO

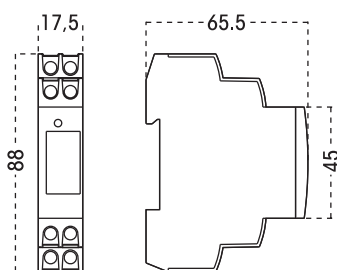


Contatore modulare monofase che permette di controllare il consumo d'energia attiva in una determinata installazione.



- Contatore statico ad inserzione diretta
- Corrente massima: 25A
- Numeratore a 6 digit 5 unità (kWh) + 1 decimale (0,1 kWh) non azzerabile
- Indicazione led consumo energia attiva
- Uscita impulsi per la visualizzazione a PC, tramite apposito software e relativo modulo concentratore

### Dimensioni (mm) - 1 modulo DIN



### Caratteristiche Tecniche

Tensione nominale	230 V AC
Tensioni limite di funzionamento	Da 125 V AC fino a 265 V AC
Frequenza	50 / 60 Hz
Conforme alle direttive	CE e alle EN 61036
Intensità Ib (Imax)	5 (25) A
Corrente d'esercizio	0,025 A fino a 25 A
Corrente d'avviamento con cosφ 1	Tipica 20 mA
Autoconsumo	Circuito voltmetrico 0,7 W / 7,5 VA (CAP.) Circuito amperometrico 0,2 W (Tipo resistivo shunt)
Classe di precisione	1 secondo EN 62053-21
Numeratore (non azzerabile)	Elettromeccanico = 5 digit + 1 decimale
Uscita impulsi	Interfaccia: accoppiatore ottico durata impulsi ≥ 30 ms, tensione 18÷27 V DC, valori limite 60 V DC max 30 mA
Lampeggio LED	0,5 Wh/imp = 2,000 imp/kWh
Temperatura di funzionamento	Da -20 °C a +50 °C
Installazione	Barra DIN 35 mm secondo EN 60715

### Modelli

Codice	Modello	Caratteristiche	Classe Precisione
OB701000	CONTAX 2511 SO	Monofase 5 (25) A	1
OB701100	CONTAX D-2511 SO	Monofase 5 (25) A	1

### Collegamento

