

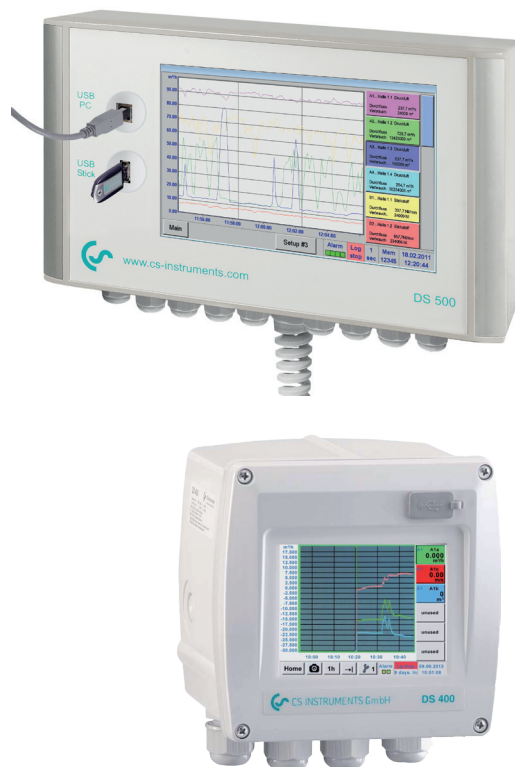
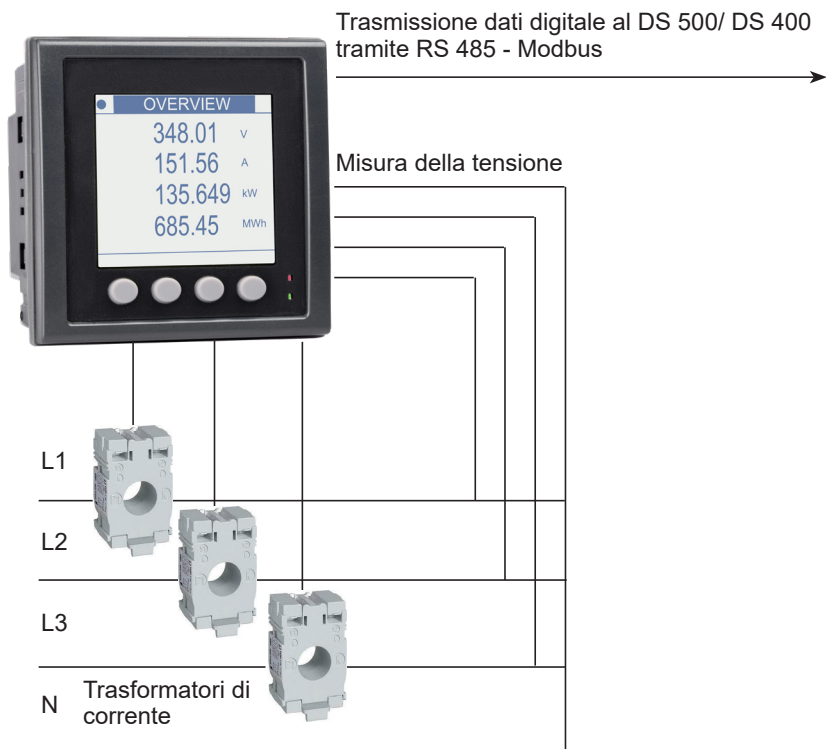


Contatore di corrente/potenza CS PM 5110 - per installazione a pannello

Misura la tensione, la corrente e calcola:

- Potenza (kW)
- Potenza apparente (kVA)
- Potenza reattiva (kVar)
- Energia attiva (kWh)
- cos phi

Tutti i dati di misura vengono trasmessi in modo digitale (Modbus) al DS 500 per essere registrati.



| DESCRIZIONE | NR. ORDINE | DATI TECNICI PM5110 | |
|--|------------|---|--|
| Contatore di corrente/potenza CS PM 5110 per installazione a pannello, con interfaccia RS485 | 0554 5357 | Parametri di misura: Tensione (Volt) Corrente (Ampere) Cos phi Potenza (kW) Potenza apparente (kVA) Potenza reattiva (kVar) Energia attiva (kWh) Frequenza di rete (Hz) Tutti i parametri di misura vengono trasmessi al DS 500/DS 400. Precisione misura corrente: ± 0,5% da 1 a 6 A Precisione tensione: ± 0,5% da 50 V a 277 V Precisione energia attiva: IEC 62053-21 classe 1 Interfacce: RS 485 (protocollo Modbus) Campo di misura: Misura della tensione max. 600 VAC Dimensioni: 96 x 96 x 78,5 mm (L x H x P) Temperatura di utilizzo: -10...+55° C | |
| Kit di montaggio per montaggio di CS PM 5110 a barra DIN | 0554 5356 | | |
| Trasformatore di corrente 100/5 A con possibilità di connessione al contatore di corrente/potenza per installazione a pannello (per cavi fino a Ø 21 mm) | 0554 5344 | | |
| Trasformatore di corrente 200/5 A con possibilità di connessione al contatore di corrente/potenza per installazione a pannello (per cavi fino a Ø 21 mm) | 0554 5345 | | |
| Trasformatore di corrente 300/5 A con possibilità di connessione al contatore di corrente/potenza per installazione a pannello (per cavi fino a Ø 22 mm) | 0554 5346 | | |
| Trasformatore di corrente 500/5 A con possibilità di connessione al contatore di corrente/potenza per installazione a pannello (per cavi fino a Ø 22 mm) | 0554 5347 | | |
| Trasformatore di corrente 600/5 A con possibilità di connessione al contatore di corrente/potenza per installazione a pannello (per cavi fino a Ø 22 mm) | 0554 5348 | | |
| Trasformatore di corrente 1000/5 A con possibilità di connessione al contatore di corrente/potenza per installazione a pannello (per binari fino a 65 x 32 mm) | 0554 5349 | | |
| Trasformatore di corrente 2000/5 A con possibilità di connessione al contatore di corrente/potenza per installazione a pannello (per binari fino a 127 x 38) | 0554 5350 | | |
| Cavo di connessione 5 m con estremità libere | 0553 0108 | | |
| Cavo di connessione 10 m con estremità libere | 0553 0109 | | |