



caratteristiche del prodotto

- per la trasmissione dei dati tra KEMPER MULTI-THERM PRO, la stazione di acqua dolce PRO e la stazione di isolamento di sicurezza FK-5 PRO e Kemper Cloud
- per il collegamento in rete wireless, il funzionamento e il controllo della valvola digitale di regolazione del ricircolo dell'acqua calda KEMPER MULTI-THERM PRO tramite LPWAN
- per il collegamento in rete via cavo dei dispositivi/cascate della stazione per acqua dolce PRO KEMPER tramite Modbus RTU
- per il collegamento in rete via cavo della stazione di disconnessione di sicurezza Kemper FK-5 PRO tramite Modbus RTU
- Scheda LPWAN integrata
- Trasferimento dei dati a KEMPER Cloud tramite connessione LAN o rete mobile
- Scheda SIM installata in fabbrica
- Collegamento BMS opzionale tramite Modbus TCP/IP
- Funzionamento tramite interfaccia web browser
- È possibile creare più account utenti con diverse autorizzazioni (gestione degli utenti).
- Registro eventi gestito automaticamente
- Memorizzazione dei dati di misura (Datalog)
- Notifica di errori o guasti via e-mail
- Indicatore di alimentazione a LED, indicatore di stato a LED, indicatore di connessione a LED
- per il montaggio a parete
- Alloggiamento in plastica
- L'alloggiamento può essere aperto solo con un attrezzo
- Alimentazione interna tramite terminali a molla
- Collegamento interno al bus dati Modbus RTU RS485 tramite connettore con morsettiera a molla
- 2x LAN RJ45 10/100 MBit/s Ethernet
- Porta USB, bloccata in fabbrica
- 2x collegamento antenna, lato alloggiamento sinistro
- Antenna LTE
- Antenna LPWAN
- Paese di origine Germania
- Pulsante di reset incassato (azionabile solo con un attrezzo)
- Manutenzione e messa in funzione del sistema su richiesta
- disponibile dal 1° trimestre 2026

Ordine n.	Peso (kg)
1110100100	0,71

Pezzi di ricambio

- Scheda LPWAN per PRO WaterManager, Figura 111 02 001