

6774001 / • (VL-N) ja (VLL) • (IL1,IL2,IL3) , ΣI ja IN • Taajuus, • W, VAR, VA, • P, Q, S, ΣP, ΣQ, ΣS, • Max., Min. • Cos φ • kWh, kVARh • Käyttötuntilaskuri (Nollattava) • THD I%, THD V% • Harmoniset yliaallot 1 - 31 • Rele lähtö (2 kpl) • 1 Mb muisti • Mittaus... / 5A virtamuuntajalla 0,05 – 10000A • Vakiona energiapullsilähtö • Vakiona RS-485 portti , Sarjaliikenne Modbus RTU

• (VL-N) ja (VLL) • (IL1,IL2,IL3) , ΣI ja IN • Taajuus, • W, VAR, VA, • P, Q, S, ΣP, ΣQ, ΣS, • Max., Min. • Cos φ • kWh, kVARh • Käyttötuntilaskuri (Nollattava) • THD I%, THD V% • Harmoniset yliaallot 1 - 31 • Rele lähtö (2 kpl) • 1 Mb muisti • Mittaus... / 5A virtamuuntajalla 0,05 – 10000A • Vakiona energiapullsilähtö • Vakiona RS-485 portti , Sarjaliikenne Modbus RTU



| | |
|------------------|----------------------------|
| ETIM-luokkakoodi | EC001194 |
| ETIM-luokkanimi | Sähkölaatuanalysointilaite |
| Tekninen nimi | 6774001 |
| Tuotenumero | 6003170 |

Tekniset tiedot

| | |
|------------|---|
| Toiminta | Verkkoanalysointilaite |
| Kuvaus | • (VL-N) ja (VLL) • (IL1,IL2,IL3) , ΣI ja IN • Taajuus, • W, VAR, VA, • P, Q, S, ΣP, ΣQ, ΣS, • Max., Min. • Cos φ • kWh, kVARh • Käyttötuntilaskuri (Nollattava) • THD I%, THD V% • Harmoniset yliaallot 1 - 31 • Rele lähtö (2 kpl) • 1 Mb muisti • Mittaus... / 5A virtamuuntajalla 0,05 – 10000A • Vakiona energiapullsilähtö • Vakiona RS-485 portti , Sarjaliikenne Modbus RTU |
| Paino (kg) | 0.76 |

