

6774354 / • (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 - 51 • Digitaalinen tulo (2 kpl) , Rele lähtö (1 kpl) • 16 Mb muisti • Mittaus... / 5A virtamuuntajalla 0,05 – 10000A • Vakiona RS-485 portti , Sarjaliikenne Modbus RTU MPR-47S-96 verkkoanalysointorit voidaan räätälöidä erilaisiin sovelluksiin I / O-moduuleilla. I/O-moduulit Valinta Taulukko MM-120 2DI (2xDigitaalinen tulo, 5-24 VDC) MM-102 2DO (2xDigitaalinen lähtö, 5-24 VDC) MM-002 2 Relay (2xRele, 5A / 250 VAC; NO) MM-122 2DI-2DO (2xDigitaalinen tulo + 2xDigitaalinen lähtö, 5-24 VDC) MM-202 2AO (2xAnaloginen lähtö (0 / 2-10V); (0 / 4-20 mA) MM-144 4DI-4DO (4xDigitaalinen tulo + 4xDigitaalinen lähtö 5-24 VDC) MM-340 Lämpätilan mittaus (4xTherm + 2xRTD) + (1xDI - 1xDO)

• (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 - 51 • Digitaalinen tulo (2 kpl) , Rele lähtö (1 kpl) • 16 Mb muisti • Mittaus... / 5A virtamuuntajalla 0,05 – 10000A • Vakiona RS-485 portti , Sarjaliikenne Modbus RTU

ETIM-luokkakoodi	EC001194
ETIM-luokkanimi	Sähkölaatuanalysointorit
Tekninen nimi	6774354
Tuotenumero	6003744



Tekniset tiedot

Toiminta	Verkkoanalysointorit (RS485 portti+ I/O Moduulit) 96x96	2AO (2xAnaloginen lähtö (0 / 2-10V); (0 / 4-20 mA) MM-144 4DI-4DO (4xDigitaalinen tulo + 4xDigitaalinen lähtö 5-24 VDC) MM-340 Lämpätilan mittaus (4xTherm + 2xRTD) + (1xDI - 1xDO)
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 - 51 • Digitaalinen tulo (2 kpl) , Rele lähtö (1 kpl) • 16 Mb muisti • Mittaus... / 5A virtamuuntajalla 0,05 – 10000A • Vakiona RS-485 portti , Sarjaliikenne Modbus RTU MPR-47S-96 verkkoanalysointorit voidaan räätälöidä erilaisiin sovelluksiin I / O-moduuleilla. I/O-moduulit Valinta Taulukko MM-120 2DI (2xDigitaalinen tulo, 5-24 VDC) MM-102 2DO (2xDigitaalinen lähtö, 5-24 VDC) MM-002 2 Relay (2xRele, 5A / 250 VAC; NO) MM-122 2DI-2DO (2xDigitaalinen tulo + 2xDigitaalinen lähtö, 5-24 VDC) MM-202	
	Pituus (Syvyys) (mm)	45
	Leveys (mm)	96
	Korkeus (mm)	96
	Paino (kg)	0.41

