

6774016 / • Kokonaissärö THD V% ja THD I% • (VL-N) ja (VL-L) • (IL1,IL2,IL3) , (Σ I) • Nollavirta • Taajuus (Hz) , tehokerroin (P.F) ja $\text{Cos}\phi$ • (P), (Q) ja (S) sekä (Σ P), (Σ Q) ja (Σ S) • Pätöenergiat kuorma ja generaattori (kWh) • Loisenergiat kuorma ja generaattori (kVArh) • 2 digitaalista tuloa

• Kokonaissärö THD V% ja THD I% • (VL-N) ja (VL-L) • (IL1,IL2,IL3) , (Σ I) • Nollavirta • Taajuus (Hz) , tehokerroin (P.F) ja $\text{Cos}\phi$ • (P), (Q) ja (S) sekä (Σ P), (Σ Q) ja (Σ S) • Pätöenergiat kuorma ja generaattori (kWh) • Loisenergiat kuorma ja generaattori (kVArh) • 2 digitaalista tuloa



ETIM-luokkakoodi	EC001194
ETIM-luokkanimi	Sähkölaatuanalysointilaite
Tekninen nimi	6774016
Tuotenumero	6003188

Tekniset tiedot

Toiminta	Verkkoanalysointilaite (RS485 portti)	Paino (kg)	0.56
Kuvaus	• Kokonaissärö THD V% ja THD I% • (VL-N) ja (VL-L) • (IL1,IL2,IL3) , (Σ I) • Nollavirta • Taajuus (Hz) , tehokerroin (P.F) ja $\text{Cos}\phi$ • (P), (Q) ja (S) sekä (Σ P), (Σ Q) ja (Σ S) • Pätöenergiat kuorma ja generaattori (kWh) • Loisenergiat kuorma ja generaattori (kVArh) • 2 digitaalista tuloa		

