

# Sähkönlaatumittari

Verkkoanalysointilaite 3-vaihe, 6A 690VAC,  
Ik0,5S

**Tyyppi:** M4M20

**Snro:** 6701071

**Tuotetunnus:** 2CSG251151R4051

**GTIN:** 8012542511519

IP54



Verkkoanalysointilaite 3-vaihe, 6A 690 VAC, virtamuuntajakytetty, pätöenergia Ik0,5S, 4-kvadrantti mittaus. Sähköparametrit: U, I, P, Q, S, PF, f, THD. 2-konfiguroitavaa lähtöä 5-240 V AC/DC. Apujännite 48-250 V AC/DC. Reaaliaikakello. Paneeliasennus 96x96 mm, IP54. Käyttölämpötila -25...+70 °C.

## Tekniset tiedot

### Pakkaus

Paketti:	1
Yksikkö:	kpl

### ETIM Data

Mittarin tyyppi:	elektroninen
Mitoitusvirta (In):	6 A
Maksimivirta (Imax):	6 A
Taajuus:	50...60 Hz
Energiankulutus:	10 W
Napaisuus:	3-johdin/4-johdin
Malli / Tyyppi:	muuntajamittaus

# Tuotekortti

Verkkoanalysaattori 3-vaihe, 6A 690VAC, Ik0,5S



Energiatyyppi:	pätö- ja loisteho
Mittaustyyppin kuormitusprofiili:	Ei
Takaisinpyörimisen esto:	Kyllä
Kalibroitu:	Kyllä
Hyväksyntä:	kansallinen
Ilmaisun muoto:	digitaalinen
Leveys (moduulipaikkojen määrä):	5.5
Leveys:	96 mm
Syvyys:	77 mm
Korkeus:	96 mm
EEC40-merkintä:	Ei
Lukituskoodi:	Ei
Numeroiden lukumäärä (laskuri):	8
Kotelointiluokka (IP):	IP54