

# Energiamittari DIN

Energiamittari 3-vaiheinen, suora 65A, MID, tarkkusluokka B, 4-tariffi, 1DI, 1DO, 3-DIN modulia



**Tyyppi:** D13 15-M 65

**Snro:** 6719075

**Tuotetunnus:** 2CMA241695R1000

**GTIN:** 8012542635956

IP20

Sähkön kulutusmittari 3-vaiheinen, 65 A, 400 VAC, suorakytketty, tarkkuusluokka B (1), MID, kaksisuuntainen mittaus. Lois- ja näennäisenergiamittaus, tarkkuusluokka 2. 4-tariffimittaus. 1-tulo ja 1-lähtö, max 40 VDC (pulssi-/hälytyslähtö). Instrumenttiarvot: teho, jännite, virta, taajuus, tehokerroin ja cosphi. 3 DIN modulia. Käyttölämpötila -40...+70 °C.

## Tekniset tiedot

### ETIM Data

|                      |              |
|----------------------|--------------|
| Mittarin tyyppi:     | elektroninen |
| Mitoitusvirta (In):  | 65 A         |
| Maksimivirta (Imax): | 65 A         |
| Taajuus:             | 50...60 Hz   |
| Energiankulutus:     | 0.82 W       |
| Tarkkuusluokka:      | B            |
| Napaisuus:           | 4-johdin     |
| Malli / Tyyppi:      | suoramittaus |
| Tariffityyppi:       | monitariffi  |

# Tuotekortti

Energiamittari 3-vaiheinen, suora 65A, MID, tarkkusluokka B, 4-tariffi, 1DI, 1DO, 3-DIN modulia



|                                  |                      |
|----------------------------------|----------------------|
| Tariffin ohjaus:                 | sisäinen/ulkoinen    |
| Hyväksyntä:                      | mittalaitedirektiivi |
| Pulssilähtö:                     | sähköinen            |
| Pulssin tyyppi:                  | S0                   |
| Ilmaisun muoto:                  | digitaalinen         |
| Asennustapa:                     | DIN-kiskosovitin     |
| Leveys (moduulipaikkojen määrä): | 3                    |
| Leveys:                          | 52.5 mm              |
| Syvyys:                          | 65 mm                |
| Korkeus:                         | 97 mm                |
| Väyläliitäntä:                   | muu                  |
| Lukituskoodi:                    | Kyllä                |
| Numeroiden lukumäärä (laskuri):  | 7                    |
| Kotelointiluokka (IP):           | IP20                 |