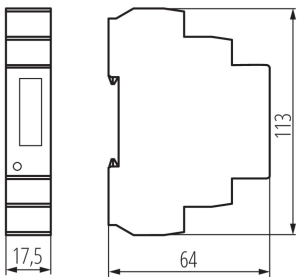


## 19343 KDEM-1P LCD

Licznik zużycia energii elektrycznej, 1P, In 45A

5905339193438



KDEM-1P LCD to urządzenie służące do monitorowania zużycia energii elektrycznej sieci jednofazowej, w zastosowaniach komercyjnych i przemysłowych. Mierzy i wyświetla pobór mocy czynnej (kWh). Licznik wykorzystuje metodę pomiaru bezpośredniego 5A (45A). KDEM-1P LCD to licznik zgodny z dyrektywą MID (klasa dokładności B).

Dzięki wyposażeniu licznika w dodatkowe wyjście impulsowe istnieje możliwość zdalnego zliczania zużycia energii. Licznik przystosowany jest do montażu na szynach DIN (TH35). Licznik zaplombowany fabrycznie, dodatkowo istnieje możliwość plombowania pokrywy zacisków pod przewody zasilające.

### DANE OGÓLNE:

**Kolor:** biały

**Miejsce montażu:** na szynę TH35

**Miejsce zastosowania:** wewnątrz

**Norma:** PN-EN 60715

**Tolerancja napięcia zasilania:** +/- 10%

**Dioda pomiarowa:** tak

**Długość [mm]:** 17.5

**Szerokość [mm]:** 17.5

**Wysokość [mm]:** 113

### DANE TECHNICZNE:

**Napięcie znamionowe [V]:** 230 AC

**Częstotliwość znamionowa [Hz]:** 50

**Zakres temperatury otoczenia, na którą może być narażony wyrób [°C]:** -10÷35

**Rodzaj przyłącza:** kostka przyłączeniowa

**Zakres przekrojów stosowanych przewodów [mm<sup>2</sup>]:** 2,5-6

**Dioda pomiarowa - waga impulsu [imp/kWh]:** 2000

**Liczba modułów:** 1

**Prąd maksymalny [A]:** 45

**Stopień IP:** 20

**Zakres pomiarowy licznika:** 99999,99

**Prąd bazowy [A]:** 0,25-5

**Prąd minimalny [A]:** 0.02

**Stała licznika [Wh/imp]:** 0.5

**Wyjście impulsowe:** S0+S0- | <27V DC | <27mA

**Pobór własny [VA]:** max ≤4

**Klasa dokładności pomiaru:** B

## 19343 KDEM-1P LCD

Licznik zużycia energii elektrycznej, 1P, In 45A

### DANE LOGISTYCZNE:

**Jednostka miary:** sztuka

**Jak pakowane:** 120

**Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim:** 1

**Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym:** 120

**Masa jednostkowa netto [g]:** 74

**Gramatura [g]:** 99.5

**Długość opakowania jednostkowego [cm]:** 11.5

**Szerokość opakowania jednostkowego [cm]:** 2

**Wysokość opakowania jednostkowego [cm]:** 7

**Waga kartonu [kg]:** 11.94

**Szerokość kartonu [cm]:** 46.5

**Wysokość kartonu [cm]:** 18

**Długość kartonu [cm]:** 59.5

**Objętość kartonu [m<sup>3</sup>]:** 0.049802