

# TYÖMAAN KERROSKESKUS VAIHEMITTAUKSELLA TSR 63/125A VERSIO 3

Kiinteän syötön 63A kerroskeskus, jossa on vaihekohtaiset mittarit. Vaihekohtaiset mittarit mittaavat jokaisen kolmen vaiheen virtaa ja jännitettä. Lisäksi mittarit toimivat merkkivaloina, jotka osoittavat, että vaiheille tulee virtaa. Keskuksen alaosan läpi voidaan ketjuttaa 125A eteenpäin kerroksiin.

Keskus on valmistettu alumiinista ja on rakenteeltaan kevyt. Keskusta on helppo kantaa kahvastaan ja ripustaa seinälle tai keskustelineeseen ripustuslenkeistä. Keskus voidaan asettaa myös lattialle jaloilleen.

Keskus valmistetaan Suomessa ja siinä käytetään vain laadukkaita eurooppalaisia komponentteja kuten PCE ja Schneider. Kaikki keskuksen osat ovat saatavilla varaosana. Keskukseen voidaan myös tehdä muutoksia asiakkaan toiveiden mukaan mm. rasioiden määrä ja kokoa voidaan muokata.

[Lue täältä miksi ja miten vaihemittaus tehostaa työmaan toimintaa.](#)

Tuotetunnus (SKU): 5000334/3



## TEKNISET TIEDOT

<b>Nimellisvirta</b>	125 A	<b>Sulakkeet</b>	1 x C16 3P 3 x C16 1P 2 x C32 3P
<b>Nimellisjännite</b>	400 V	<b>Kiinteä ketjutus</b>	3x 32A AL/CU 16mm <sup>2</sup>
<b>Vikavirtasuojakytkin</b>	1 x 40A/30mA, 2 x 63/300mA	<b>Kiinteä syöttö</b>	AL/CU 6-95mm <sup>2</sup>
<b>Paino</b>	15 kg	<b>Pääkytkin</b>	125A

**Mitat (L x S x K)**

22x46x82 cm

**Suojausluokka**

IP44

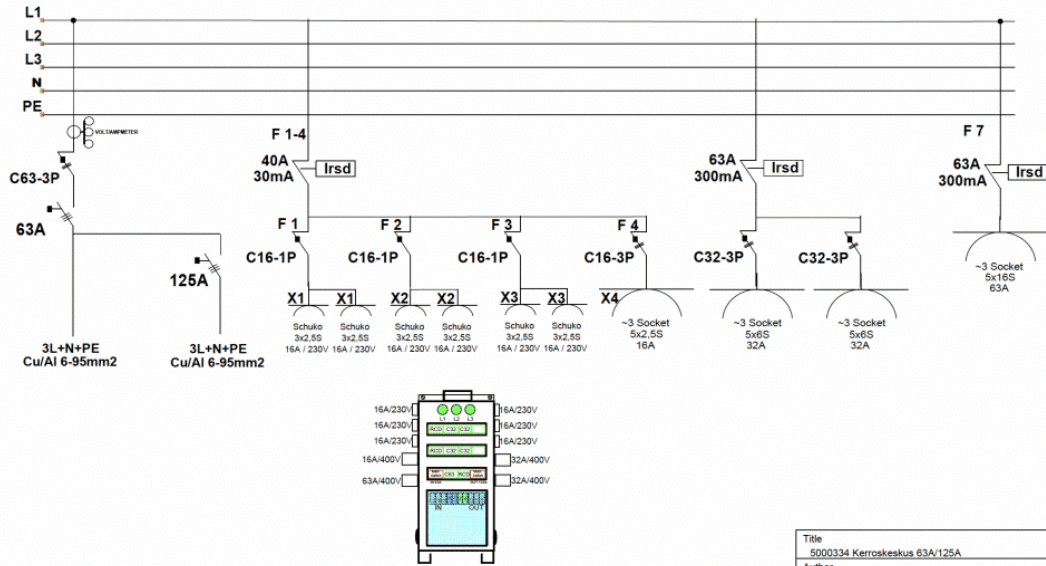
**Lähdöt**2 x 32A, 1 x 16A, 6 x  
16A 230V

## MAHDOLLISET LISÄTIEDOT

<https://youtu.be/hu9UrooRw1o>

# KAAVIOKUVAT

## Kerroskeskus 63/125A



# MUUT KUVAT

