

TYÖMAAN KERROSKESKUS TSR 63/125A SPINE

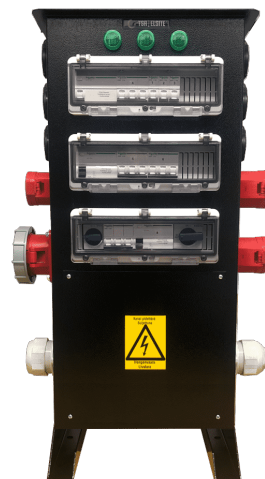
Kiinteän syötön 63A kerroskeskus, jossa on vaihekohtaiset mittarit. Vaihekohtaiset mittarit mittaavat jokaisen kolmen vaiheen virtaa ja jännitettä. Lisäksi mittarit toimivat merkkivaloina, jotka osoittavat, että vaiheille tulee virtaa. Keskukseen alaosan läpi voidaan ketjuttaa 125A eteenpäin kerroksiin.

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.

Keskuksessa on vakiona [Spine reaaliaikainen etäseuranta](#), jonka kautta saadaan mitattua mm. energiakulutusta ja asetettua ennakoivia hälytyksiä. Spine palvelun käyttöönotto on helppoa ja nopeaa QR-koodin avulla. Keskuksessa on myös VM-vaihemittarit, jotka mittaavat kolmen vaiheen jännitettä ja virtaa ja näin auttavat välttämään [vinokuormaa](#).

Tuotetunnus (SKU): 505010009



TEKNISET TIEDOT

| | |
|------------------------|--|
| Nimellisvirta | 63 A |
| Nimellisjännite | 400 V |
| Vikavirtasuoja | 1 x 40A/30mA, 2 x 63/300mA |
| Paino | 14,3 kg |
| Lähdöt | 1 x 63A, 2 x 32A, 1 x 16A, 6 x 16A 230V |
| 230V vaiheet | 1-1-2-2-3-3 |

| | |
|-----------------------|--|
| Sulakkeet | 1 x C16 3P 3 x C16 1P 2 x C32 3P 1 x C63 3P |
| Kiinteä lähtö | AL/CU 6-95mm ² |
| Kiinteä syöttö | 125A AL/CU 6-95mm ² |
| Pääkytkin | 63A + 125A |
| Suojausluokka | IP44 |

MAHDOLLISET LISÄTIEDOT

MUUT KUVAT

