

TYÖMAAN KERROSKESKUS VAIHEMITTAUKSELLE TSR IMKK-HUB 32A/VM

UUTUUS! Keskuksessa on mittarit, jotka seuraavat jokaisen kolmen vaiheen kuormitusta. Vaihekohtainen mittari mittaa virtaa ja jännitettä. Lisäksi mittari toimii merkkivalona, joka osoittaa, että vaiheelle tulee virtaa.

Vaihekohtaisen mittauksen ansiosta työmaalla voidaan seurata kuorman tasaista jakaantumista vaiheiden kesken, välttää vinokuormaa ja sitä kautta estää turhat vaihdeiden ylikuormitukset ja sulakkeiden laukeamiset.

Keskuksen kapea muoto on suunniteltu niin, että keskus vie mahdollisimman vähän tilaa työmaan käytävätiloissa. Keskus on valmistettu sinkitystä teräksestä ja on rakenteeltaan kevyt. Keskusta on helppo ripustaa seinälle ripustuslenkeistä.

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 määrää ja kokoa voidaan muokata.

Tuotetunnus (SKU): 5000332/32/VM



TEKNISET TIEDOT

Nimellisvirta	32 A	Mitat (K x L x S)	95 x 30 x 22 cm
Nimellisjännite	400 V	Lähdöt, (K ketjutukseen)	1 x 32A (K), 2 x 16A, 6 x 16A/230V
Vikavirtasuojaja	40A 30mA	Sulakkeet	2 x C16 3P 3 x C16 1P
Paino	13,4 kg	Suojausluokka	IP44

MAHDOLLISET LISÄTIEDOT

<https://youtu.be/hu9UrooRw1o>