

Ulkomittauskeskukset



ULKOMITTAUSKESKUKSET



Ulkomittauskeskukset soveltuvat pää- ja mittauskeskukseksi pienkiinteistöön sekä rakennusaikaiseen sähköjakeluun. Keskukset on valmistettu kuumasinkitystä teräslevystä, joka yhdessä oikean muotoilun kanssa takaa tukevan ja turvallisen rakenteen sekä käytettävyyden. Toimitus sisältää päävarokkeen sinetöintikannen, tarvittavat läpiviennit, syötön Al/Cu liittimet ja sadekaton.

Keskukset voidaan asentaa tarpeen mukaan joko seinään, pylvääseen tai lisävarusteena saatavalle jalustalle. Keskukset soveltuvat niin pinta- kuin uppoasennukseen (uppoasennukseen suosittelemme upotuskehystä).

Vaihtoehtoja joka tarpeeseen:

- 50A-malli ilman jalustaa
- 63A-mallit kiinteällä jalustalla, ylijännitesuojalla ja sulaketarvikkeilla
- 63A- ja 80A-paritalomallit kiinteällä jalustalla, ylijännitesuojalla ja sulaketarvikkeilla
- Samassa kotelorakenteessa myös varavoimakeskukset!

ULKOMITTAUSKESKUKSET

Sstl numero	Nimi	Tuoteseloste	In	Asennus
3400900	Mittauskeskus FE UMK700-63A3J1V	In63, 1x4P VVSK, PSR, 1T, 500x796x214		
3400956	Mittauskeskus FE UMK700JAL-63A3J1VYJS	In63, 1x4P VVSK, PSR, 500x1600x214 (RAL7024)		
3400957	Mittauskeskus FE UMK1120JAL-PT-63A6J2VYJS	In63, 1x4P VVSK, PSR, YJS, 500x1600x214		
3400958	Jalusta 840/500, UMK, MKV	Lisävaruste, 500x840x210		
3400959	Mittauskeskus FE UMK1120-PT-80A6J2VYJS	In80, 1x4P VVSK, PSR, YJS, 500x1600x214		



Tuotetiedot

Ukomittauskeskukset soveltuvat pää- ja mittauskeskukseksi pienkiinteistöön sekä rakennusaikaiseen sähkönjakeluun. Keskukset on valmistettu kuumasinkitystä teräslevystä, joka yhdessä oikean muotoilun kanssa takaa tukevan ja turvallisen rakenteen sekä käytettävyyden. Toimitus sisältää päävarokkeen sinetöintikannen, tarvittavat läpiviennit, syötön Al/Cu liittimet ja sadekaton. Keskuksessa on vaihtoliittimet lähtökaapelille.

Tekniset tiedot

Sähkönumero	3400900	Pääkytkin (A)	63A
Syöttöliitin	Al/Cu 2,5-50mm ²	JS 1nap C16	3
Ue (V)	230/400	Mittari A	63
In (A)	63	Mittarien määrä max.	1
IP	34	Varatilat (mod)	18
fn	50Hz	Asennus	Pinta
Icw	<10kA	Väri	RAL7024
Materiaali	Ku-si		





Tuotetiedot

Ulkomittauskeskukset soveltuvat pää- ja mittauskeskukseksi pienkiinteistöön sekä rakennusaikaiseen sähkönjakeluun. Keskukset on valmistettu kuumasinkitystä teräslevystä, joka yhdessä oikean muotoilun kanssa takaa tukevan ja turvallisen rakenteen sekä käytettävyyden. Toimitus sisältää päävarokkeen sinetöintikannen, tarvittavat läpiviennit, syötön Al/Cu liittimet ja sadekaton. Keskuksessa on vaihtoliittimet lähtökaapelille ja ylijännitesuoja. Keskuksen mukana toimitetaan myös 25A päävarokkeet, pohjakoskettimet sekä vaihtokannet asennettuna paikalleen.

Tekniset tiedot

Sähkönumero	3400956	Pääkytkin (A)	63
Syöttöliitin	Al/Cu 2,5-50mm ²	JS 1nap C16	3
Ue (V)	230/400	Mittari A	63
In (A)	63	Mittarien määrä max.	1
IP	34	Varatilat (mod)	17
fn	50Hz	Asennus	Pinta
Icw	<10kA	Väri	RAL7024
Materiaali	KuSi		





Tuotetiedot

Ulkomittauskeskukset soveltuvat pää- ja mittauskeskukseksi pienkiinteistöön sekä rakennusaikaiseen sähkönjakeluun. Keskukset on valmistettu kuumasinkitystä teräslevystä, joka yhdessä oikean muotoilun kanssa takaa tukevan ja turvallisen rakenteen sekä käytettävyyden. Toimitus sisältää päävarokkeen sinetöintikannen, tarvittavat läpiviennit, syötön Al/Cu liittimet ja sadekaton. Keskuksessa on vaihtoliittimet lähtökaapelille ja ylijännitesuoja. Keskuksen mukana toimitetaan myös 35A päävarokkeet, 25A varokkeet asuntojen mittauksille, pohjakoskettimet sekä vaihtokannet asennetuna paikalleen.

Tekniset tiedot

Sähkönumero	3400957	Pääkytkin (A)	63
Syöttöliitin	Al/Cu 2,5-50mm ²	JS 1nap C16	6
Ue (V)	230/400	Mittari A	63
In (A)	63	Mittarien määrä max.	2
IP	34	Varatilat (mod)	12
fn	50Hz	Asennus	Pinta
Icw	<10	Väri	RAL7024
Materiaali	KuSi		





Tuotetiedot

Asennusvalmis jalusta kasattuna, sisältää peitelevyt ja tukiraudat.

Tekniset tiedot

Sähkönumero	3400958	Väri	RAL7024
Materiaali	Ku-Si		



Tuotetiedot

Ulkomittauskeskukset soveltuvat pää- ja mittauskeskukseksi pienkiinteistöön sekä rakennusaikaiseen sähkönjakeluun. Keskukset on valmistettu kuumasinkitystä teräslevystä, joka yhdessä oikean muotoilun kanssa takaa tukevan ja turvallisen rakenteen sekä käytettävyyden. Toimitus sisältää päävarokkeen sinetöintikannen, tarvittavat läpiviennit, syötön Al/Cu liittimet ja sadekaton. Keskuksessa on vaihtoliittimet lähtökaapelille ja ylijännitesuoja.

Tekniset tiedot

Sähkönumero	3400959	Pääkytkin (A)	125
Syöttöliitin	Al/Cu 2,5-50mm ²	JS 1nap C16	6
Ue (V)	230/400	Mittari A	63
In (A)	80	Mittarien määrä max.	2
IP	34	Varatilat (mod)	12
fn	50Hz	Asennus	Pinta
Icw	<10	Väri	RAL7024
Materiaali	KuSi		

