

Varavoimakeskukset



VARAVOIMAKESKUKSET



POK varavoimakeskukset 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 verkko-0-generaattori valinta-kytkimen sekä tarvittavan määrän johdonsuojakatkaisijoita. Keskukseen on asennettu 63A kojevastike varavoiman syöttöä varten sekä 5x16A voima- ja 16A suko-pistorasiat, jotka molemmat on suojattu 30mA vikavirta-suojakytkimellä, kääntölaipan, irroitettavan syöttölaipan sekä sadekaton. LED -merkkivalomoduli ilmaisee verkossa olevan jännitteen. Keskuksessa on mittaus ennen pääkytkintä (etäluettavalta mittarilta ei katkea jännite). Sisältää ylijännitesuojan. IP34.

VARAVOIMAKESKUKSET

Sstl numero	Nimi	Tuoteseloste	In	Asennus
3400966	Varavoimakeskus FE MKV700-50A3J1VYJS	In50, 1x4P VVSK, PSR, 500x795x210		
3400967	Varavoimakeskus FE MKV1120JAL-80A18J1VYJS	In80, 1x4P VVSK, PSR, 500x1600x214		



Tuotetiedot

POK varavoimakeskukset soveltuvat pää- ja mittauskeskukseksi pienkiinteistöön sekä rakennusaikaiseen sähkönjakeluun. Keskuksset on valmistettu kuumasinkitystä teräslevystä, joka yhdessä oikean muotoilun kanssa takaa tukevan ja turvallisen rakenteen sekä käytettävyyden. Toimitus sisältää verkko-0-generaattori valintakytkimen sekä tarvittavan määrän johdonsuojakatkaisijoita. Keskukseseen on asennettu 32A kojevastike varavoiman syöttöä varten sekä 5x16A voima- ja 16A suko-pistorasiat, jotka molemmat on suojattu 30mA vikavirta-suojakytkimellä, kääntölaipan, irroitettavan syöttölaipan sekä sadekatan. LED -merkkivalomoduli ilmaisee verkossa olevan jännitteen. Keskuksessa on mittaus ennen pääkytkintä (etäluettavalta mittarilta ei katkea jännite). Sisältää ylijännitesuojan.

Tekniset tiedot

Sähkönumero	3400966	Pääkytkin (A)	63A
Syöttöliitin	Al/Cu 2,5-50mm ²	JS 1nap C16	3
Ue (V)	230/400	Mittari A	50
In (A)	50	Mittarien määrä max.	1
IP	34	Varatilat (mod)	14
fn	50Hz	Asennus	Pinta
Icw	<10kA	Väri	RAL7024
Materiaali	Ku-si		





Tuotetiedot

POK varavoimakeskukset 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 verkko-0-generaattori valintakytkimen sekä tarvittavan määrän johdonsuojakatkaisijoita. Keskukseen on asennettu 63A kojevastike varavoiman syöttöä varten sekä 5x16A voima- ja 16A suko-pistorasiat, jotka molemmat on suojattu 30mA vikavirta-suojakytkimellä, kääntölaipan, irroitettavan syöttölaipan sekä sadekaton. LED -merkkivalomoduli ilmaisee verkossa olevan jännitteen. Keskuksessa on mittaus ennen pääkytkintä (etäluettavalta mittarilta ei katkea jännite). Sisältää ylijännitesuojan.

Tekniset tiedot

Sähkönumero	3400967	Pääkytkin (A)	125
Syöttöliitin	Al/Cu 95mm ²	JS 1nap C16	3
Ue (V)	230/400	JS 3nap C16	2
In (A)	80	Mittarien määrä max.	2
IP	34	Varatilat (mod)	9
fn	50Hz	Asennus	Pinta
lcw	<10	Väri	RAL7024
Materiaali	KuSi		

