

## Työpaikkakeskukset



# TYÖPAIKKAKESKUKSET



Markkinoiden kattavin työpaikkakeskusmallisto!

Ominaisuudet:

- Helppo asentaa - kytkentävaiheessa koko kotelo on avattavissa syöttökaapelin liitântätilaksi (S ja M)
- Vaativia ympäristöolosuhteita kestävä teräskotelo (tilauksesta RST ja HST)
- Uudet tukevat saranat
- IP44 vakiona (tilauksesta IP54)
- Vakiona syötönketjutusliittimet sekä tarvittavat läpiviennit
- Vikavirtasuojakytkimet A-tyyppiä
- Johdonsuojakatkaisijat C-käyrää

Työpaikkakeskukset on suunniteltu palvelemaan ja kestäämään vaativimpiakin teollisuuden asettamia tarpeita. Laajasta mallistosta löydät käyttötarkoituksesi vastaavan keskuksen niin sisä- kuin ulkokäyttöönkin.

Toimitamme myös asiakaskohtaisia malleja! Kysy myynnistä lisää.

# TYÖPAIKKAKESKUKSET

Sstl numero	Nimi	Tuoteseloste	In	Asennus
3400941	Työpaikkakeskus FE TPK-S 32	In32 1x4P VVSK 350x580x205		
3400942	Työpaikkakeskus FE TPK-S 321	In32 2x4P VVSK 350x580x205		
3400943	Työpaikkakeskus FE TPK-S 621	In80 3x4P VVSK 350x580x205		
3400944	Työpaikkakeskus FE TPK-M 531	In50 1x4P VVSK 500x645x205		
3400945	Työpaikkakeskus FE TPK-M 5211	In80 3x4P VVS 500x645x205		
3400946	Työpaikkakeskus FE TPK-M 532	In125 3x4P VVSK 500x645x205		
3400947	Työpaikkakeskus FE TPK-L 321	In50 2x4P VVS 500x645x205		
3400948	Työpaikkakeskus FE TPK-L 622	In80 4x4P VVSK 500x645x205		
3400949	Työpaikkakeskus FE TPK-L 6211	In125 3x4P VVSK 500x645x205		



## Tuotetiedot

Työpaikkakeskus soveltuu niin teollisuuteen, kuin kiinteistön sähköjakeluunkin. Suuret kytkentätilat, ketjutusliittimet, läpiviennit sekä vaihtoehtoiset syöttösuunnat tekevät tuotteesta helpon ja vaivattoman asentaa.

## Tekniset tiedot

Sähkönumero	3400941	Icw	<5 kA
Syöttöliitin	5kpl 2x50mm <sup>2</sup> Al/Cu	Materiaali	Ku-Si
Ue (V)	230/400	Pääkytkin (A)	40
In (A)	32	JS 3nap C16	2
IP	44	Varatilat (mod)	10
fn	50 Hz	Asennus	Pinta





## Tuotetiedot

Työpaikkakeskus soveltuu niin teollisuuteen, kuin kiinteistön sähköjakeluunkin. Suuret kytkentätilat, ketjutusliittimet, läpiviennit sekä vaihtoehtoiset syöttösuunnat tekevät tuotteesta helpon ja vaivattoman asentaa.

## Tekniset tiedot

Sähkönumero	3400942	Icw	<5 kA
Syöttöliitin	5kpl 2x50mm <sup>2</sup> Al/Cu	Materiaali	Ku-Si
Ue (V)	230/400	Pääkytkin (A)	40
In (A)	32	JS 3nap C16	2
IP	44	Asennus	Pinta
fn	50 Hz		





## Tuotetiedot

Työpaikkakeskus soveltuu niin teollisuuteen, kuin kiinteistön sähkönjakeluunkin. Suuret kytkentätilat, ketjutusliittimet, läpiviennit sekä vaihtoehtoiset syöttösuunnat tekevät tuotteesta helpon ja vaivattoman asentaa.

## Tekniset tiedot

Sähkönumero	3400943	Icw	<5 kA
Syöttöliitin	5kpl 2x50mm <sup>2</sup> Al/Cu	Materiaali	Ku-Si
Ue (V)	230/400	Pääkytkin (A)	80
In (A)	80	JS 3nap C16	2
IP	44	Varatilat (mod)	2
fn	50 Hz	Asennus	Pinta





## Tuotetiedot

Työpaikkakeskus soveltuu niin teollisuuteen, kuin kiinteistön sähkönjakeluunkin. Suuret kytkentätilat, ketjutusliittimet, läpiviennit sekä vaihtoehtoiset syöttösuunnat tekevät tuotteesta helpon ja vaivattoman asentaa.

## Tekniset tiedot

Sähkönumero	3400944	Materiaali	Ku-Si
Syöttöliitin	5kpl 2x50mm Al/Cu	Pääkytkin (A)	63
Ue (V)	230/400	JS 1nap C16	5
In (A)	50	JS 3nap C16	3
IP	44	Varatilat (mod)	18
fn	50 Hz	Asennus	Pinta
Icw	<5 kA		





## Tuotetiedot

Työpaikkakeskus soveltuu niin teollisuuteen, kuin kiinteistön sähkönjakeluunkin. Suuret kytkentätilat, ketjutusliittimet, läpiviennit sekä vaihtoehtoiset syöttösuunnat tekevät tuotteesta helpon ja vaivattoman asentaa.

## Tekniset tiedot

Sähkönumero	3400945	Materiaali	Ku-Si
Syöttöliitin	4kpl 2x95mm <sup>2</sup> + 1kpl 2x50mm <sup>2</sup> Al/Cu	Pääkytkin (A)	125
Ue (V)	230/400	JS 1nap C16	5
In (A)	80	JS 3nap C16	2
IP	44	Varatilat (mod)	10
fn	50 Hz	Asennus	Pinta
Icw	<5 kA		







## Tuotetiedot

Työpaikkakeskus soveltuu niin teollisuuteen, kuin kiinteistön sähkönjakeluunkin. Suuret kytkentätilat, ketjutusliittimet, läpiviennit sekä vaihtoehtoiset syöttösuunnat tekevät tuotteesta helpon ja vaivattoman asentaa.

## Tekniset tiedot

Sähkönumero	3400946	Materiaali	Ku-Si
Syöttöliitin	4kpl 2x120mm <sup>2</sup> + 1kpl 2x50mm <sup>2</sup> Al/Cu	Pääkytkin (A)	125
Ue (V)	230/400	JS 1nap C16	5
In (A)	125	JS 3nap C16	3
IP	44	Varatilat (mod)	10
fn	50 Hz	Asennus	Pinta
Icw	<5 kA		





## Tuotetiedot

Työpaikkakeskus soveltuu niin teollisuuteen, kuin kiinteistön sähköjakeluunkin. Suuret kytkentätilat, ketjutusliittimet, läpiviennit sekä vaihtoehtoiset syöttösuunnat tekevät tuotteesta helpon ja vaivattoman asentaa.

## Tekniset tiedot

Sähkönumero	3400947	Materiaali	Ku-Si
Syöttöliitin	5kpl 2x50mm <sup>2</sup> Al/Cu	Pääkytkin (A)	63
Ue (V)	230/400	JS 1nap C16	3
In (A)	50	JS 3nap C16	2
IP	44	Varatilat (mod)	29
fn	50 Hz	Asennus	Pinta
Icw	<5 kA		





## Tuotetiedot

Työpaikkakeskus soveltuu niin teollisuuteen, kuin kiinteistön sähkönjakeluunkin. Suuret kytkentätilat, ketjutusliittimet, läpiviennit sekä vaihtoehtoiset syöttösuunnat tekevät tuotteesta helpon ja vaivattoman asentaa.

## Tekniset tiedot

Sähkönumero	3400948	Materiaali	Ku-Si
Syöttöliitin	4kpl 2x95mm <sup>2</sup> + 1kpl 2x50mm <sup>2</sup> Al/Cu	Pääkytkin (A)	125
Ue (V)	230/400	JS 1nap C16	6
In (A)	80	JS 3nap C16	2
IP	44	Varatilat (mod)	10
fn	50 Hz	Asennus	Pinta
Icw	<5 kA		





## Tuotetiedot

Työpaikkakeskus soveltuu niin teollisuuteen, kuin kiinteistön sähköjakeluunkin. Suuret kytkentätilat, ketjutusliittimet, läpiviennit sekä vaihtoehtoiset syöttösuunnat tekevät tuotteesta helpon ja vaivattoman asentaa.

## Tekniset tiedot

Sähkönumero	3400949	Materiaali	Ku-Si
Syöttöliitin	4kpl 2x120mm <sup>2</sup> + 1kpl 2x50mm <sup>2</sup> Al/Cu	Pääkytkin (A)	125
Ue (V)	230/400	JS 1nap C16	6
In (A)	125	JS 3nap C16	2
IP	44	Varatilat (mod)	13
fn	50 Hz	Asennus	Pinta
Icw	<5 kA		

