

SPINE PLUG & PLAY 32A

Spine Plug & Play 33A for remote management of power network and to get your site connected Spine Plug & Play is a simple way to connect the site's electrical network to the Spine remote management service, which can be used to monitor e.g. electricity consumption, amount of CO2 emissions, distribution of load between phases, possible voltage drop, etc. Proactive alarms can be set in the service so that potential problems can be detected before they become problems.

The Spine Plug & Play IP65 case contains the Spine One central unit, pre-connected current transformers and an antenna. 50 cm 5×6 H07RN-F cables with extension plug and socket come from both ends of the Spine Plug & Play 32A case. Spine Plug&Play 63A is connected between any 32A center and a 32A supply cable. Commissioning takes place with the QR code in the case.

The center can be named with the desired name or ID number in the Spine service. The device places itself in the service in the right place on the riser diagram based on the information given during commissioning. Read more about the service [here](#).

We have Spines that fits all sub-centers and main centers regardless of brand or model.

Spine Plug & Play 32A sähköverkon etähallintaan

Spine Plug & Play on yksinkertainen tapa liittää työmaan sähköverkko Spine pilvipalveluun, jonka avulla voidaan reaaliajassa seurata mm. sähkökulutusta, CO2 päästöjen määrää, kuorman jakaantumista vaiheiden välillä, mahdollista



jännitteen alenemaa ym. Palveluun voidaan asettaa ennakoivia hälytyksiä, jotta mahdolliset ongelmat havaitaan ajoissa.

Spine Plug & Play kotelo sisältää Spine One keskusyksikön, valmiiksi kytketyt virtamuuntajat sekä antennin. Spine Plug & Play 32A kotelon molemmista päistä lähtee 50 cm 5x6 H07RN-F kaapelit, joiden päihin on kytketty jatkopistorasia ja -tulppa. Spine Plug&Play 32A kytketään minkä tahansa merkkisen 32A keskuksen ja syöttökaapelin väliin. Käyttöönotto tapahtuu kotelossa olevan QR-koodin kanssa.

Spine Plug & Play voidaan nimetä Spine pilvipalvelussa halutulla nimellä tai ID-numerolla. Laite sijoittaa itsensä pilvipalvelussa oikeaan kohtaan nousukaaviota käyttöönotossa annettujen tietojen perusteella. Lue lisää palvelusta [täältä](#).

SKU: 501310004

TECHNICAL ATTRIBUTES

Nominal Current	32 A	Weight	2 kg
Nominal voltage	400V	Measurements	25,5 x 18 x 11 cm

OTHER PRODUCT IMAGES

