Sähköinen yo koe

Koetila

Hallittava kytkin

Floodausongelmaan voi varautua rakentamalla tilan hallittavista kytkimistä, joissa on erilaisia verkkoliikennettä rajoittavia ja seuraavia ominaisuuksia.

200 W 24 porttia 330 €/kpl

työmaakeskus

3 kpl työmaakeskuksia

UPS

UPS-laitteisto voidaan toteuttaa keskitettynä laitteistona sijoitettuna esimerkiksi tietoliikenneverkon aktiivilaitteiden yhteyteen. UPS-laitteen tulee kyetä syöttä- mään tarvittaessa kaikki tietoliikenteen aktiivilaitteet pisimmän koesuorituksen ja sen valmisteluajan

Pitää 120W vaativan tietokoneen käynnissä max. 50 min. FSP EP2K, UPS, 2000VA 1200W 308€

Kaappi

19” järjestelmäkiskoilla varustettua lukittavaa kaappia.

Kaapin esimerkkivarustelu: - Ristiinkytkentäpaneelit koetilan kaapelointiverkon päättämiseen - Kaapeliohjuripaneelit joka toisen liitinpaneelin jälkeen - Pistorasiapaneelit - Tilavaraukset / laitehyllyt kytkimille - Tilavaraus koetilan välityspalvelimelle - Termostaattiohjattu tuuletin - Pyörät alla, mikäli käytetään tilassa johon rakennetaan väliaikainen verkko