



Tingmärgid:

- Süvistatav pistikupesa ühele seadmele 230V, 16A
- Süvistatav pistikupesa ühele seadmele 400V, 16A
- Süvistatav pistikupesa ühele seadmele 230V, 16A IP44
- Süvistatav pistikupesa kahele seadmele 230V, 16A
- Installatsioon ja paigaldatavad seadmed peavad oma vähemalt kaitseklassi IP44
- Grupiliin nr.12 kilbist PK, kaabliga PPJ 3G2,5
- Kaabel seinast varuga 2,0m kui ei ole määratud teisiti

Märkused ja juhised paigaldustöödeks.

1. Elektrijõupaigaldise pinge on 230/400V, 50Hz. Maandusviis TN-S.
2. Elektrijõupaigaldise installatsioon teha pistikupesadel kaablitega PPJ3G2,5, kui joonistel ei ole näidatud teisiti.
3. Pistikupesade paigalduskõrgus 0,2m põranda pinnast, kui joonisel ei ole määratud teisiti. Sisekujunduse projekti korral järgida seal osutatud kõrgusi.
4. Kõik elektripaigaldise pingeltid metallosad maandada jaotla PE-latile paigalduskaablite maandussoone kaudu.
5. Pistikupesade toiteliinide paigaldus on PVC paigaldustorudes põrandates ja seintes süvistatult.
6. Tehnoloogiliste seadmete toiteliinide ühendused teha vastavalt tootjatehase nõuetele.
7. Põrandakütte termostaatide asukohad ja ühendused on toodud nõrkvoolupaigaldise plaanil.
8. Generaatori ühenduse pistik paigaldada välisseinale kõrgusele h=0,6m. Pistiku kaabel ühendada kilbis PK vastavalt skeemile joonisel EL 102.
9. Paigalduskaablitele jätta jaotla nõrkvoolukappide juures kaablitemontaaživaru 2,0m.