

**LED  
HOUSE**  
enlightening  
spaces®



## Pistikupesa THPG pinnapealne Duroplast valge IP20

Tootekood 22519

Pistikupesa külgmiste maanduskontaktide ja katikuga pinnapealseks paigaldamiseks. Tugevate kruvikontaktidega. Korpus on valmistatud valgest duroplastist. Integreeritud katik tagab suurema kaitse elektrilöögi eest.

16A, AC 250V

Alusplaat on hädavajalik kergestisüttivatele või ebatasastele pindadele paigaldamisel.

lektrijuhtmete ja lülitite paigaldamine pinnale on loomulikult kõige ökonoomsem viis, mistõttu on see ka töökodades kõige levinum paigaldusviis. See välistab vajaduse seinu lõigata või lahti kangutada ning võimaldab süsteemi ennast ja selle juhtmestikku hõlpsalt kontrollida, parandada ja laiendada. See on hea valik ka kõikjal, kus seinale paigaldamine on soovitatav või vajalik konstruktsioonilistel põhjustel (ajalooline säilitamine, puittalad, betoon jne), olenemata sellest, kas juhtmestik ise on samuti seinale või selle sisse paigaldatud. Kindla kinnituse tagamiseks piisab kahest väikesest puuritud august. Oma žanri klassikutelt inspireeritud kujuga vastavad kõik meie pinnale paigaldatava seeria osad tehnilises mõttes tänapäevastele standarditele ja ohutusnõuetele. Tugevad, 2,5-millimeetrised mustast bakeliidist korpused on vormitud ühes tükis ja pakuvad piisavat kaitset all asuvatele elektrilistele komponentidele. Külgedel olevad avad võimaldavad juhtmete läbimist. Korpuse tagakülg on avatud. Mehaaniliste osade puhul kasutame samu tõestatud komponente, mida kasutatakse teiste lülitite seeriade puhul. Nagu ka teiste lülitite puhul, tagab keraamiline lüliti toimimine siin ühtlase ja materjalisäästliku lülitikontakti.

Bränd	THPG
Väljundpinge	250V
Nimivool	16mA
Kaitseklass	IP20
Pikkus	49.0mm
Diameeter	62.0mm
Korpuse värv	valge
Korpuse materjal	bakeliit
Töökeskkond	sisse

Tootja koduleht [www.thpg.com/en/socket-surface-mounted-thpg-duroplast.html](http://www.thpg.com/en/socket-surface-mounted-thpg-duroplast.html)