

8. PRIĖMIMO ATŽYMA

8.1 Skydas gamyklos Nr.: atitinka
LST EN 62208 / LST EN 61439-5 reikalavimus ir naudojimui tinka.

TKS kontrolierius:
(vardas, pavardė, parašas)

A.V.

Pagaminimo data:

9. GAMINTOJO GARANTIJS

9.1 Įmonė - gamintoja garantuoja skydo tinkamumą eksploatacijai 25 metus nuo pardavimo datos, jei vartotojas laikėsi gabenimo, laikymo, montavimo ir naudojimo reikalavimų. Garantinis laikas - 24 mėn.

PASTABOS:

1. Komutacinių ir kitų aparatų garantinį laiką nustato jų gamintojai.
2. Nesant pardavėjo atžymos pretenzijos nepriimamos
3. Mechanškai pažeidus skydo korpusą pretenzijos dėl dažymo kokybės nepriimamos.

A.V.

Pardavėjas:
(vardas, pavardė, parašas)

Pardavimo data: 20..... m.mėn.

V.VAIČIULIO INDIVIDUALI ĮMONĖ

P.Višinskio g.9a, Kaunas tel./faksas (8-37) 201330
www.apskaitoskydai.lt, info@apskaitoskydai.lt

VIENFAZIS ĮVADINIS ELEKTROS
APSKAITOS SKYDAS
IAS-1-1
LST EN 62208 / LST EN 61439-5

PASAS



SKYDELIS VĪAS – 1

1. TAIKYMO SRITIS

- 1.1 Įvadinis elektros apskaitos skydelis VĪAS–1 skirtas 1 vartotojo pajungimui prie 230/400V įtampos 50 Hz dažnio elektros energijos tinklo, elektros energijos apskaitai, linijų apsaugai nuo perkrovimų ir trumpų jungimų.
- 1.2 Skydelyje VĪAS–1 gali būti montuojami visi Lietuvos Respublikos registre esantys vienfaziai elektros skaitikliai ir moduliniai automatiniai jungikliai.
- 1.3 Skydelis VĪAS–1 yra gaminamas iš cinkuotos 1,5 mm storio skardos ir dengiamas polimerine danga, naudojant miltelinę technologiją.

2. PAGRINDINIAI TECHNINIAI PARAMETRAI

2.1 Vardinė įtampa, V	230/400
2.2 Vardinė įvadinųjų automatiųjų jungiklių srovė, A	1x(10÷63)
2.3 Dažnis, Hz	50
2.4 Apvalkalo apsaugos laipsniai	IP 44
2.5 Gabaritiniai matmenys (HxBxL),mm	300x330x205
2.6 Masė ne daugiau kaip, kg	10

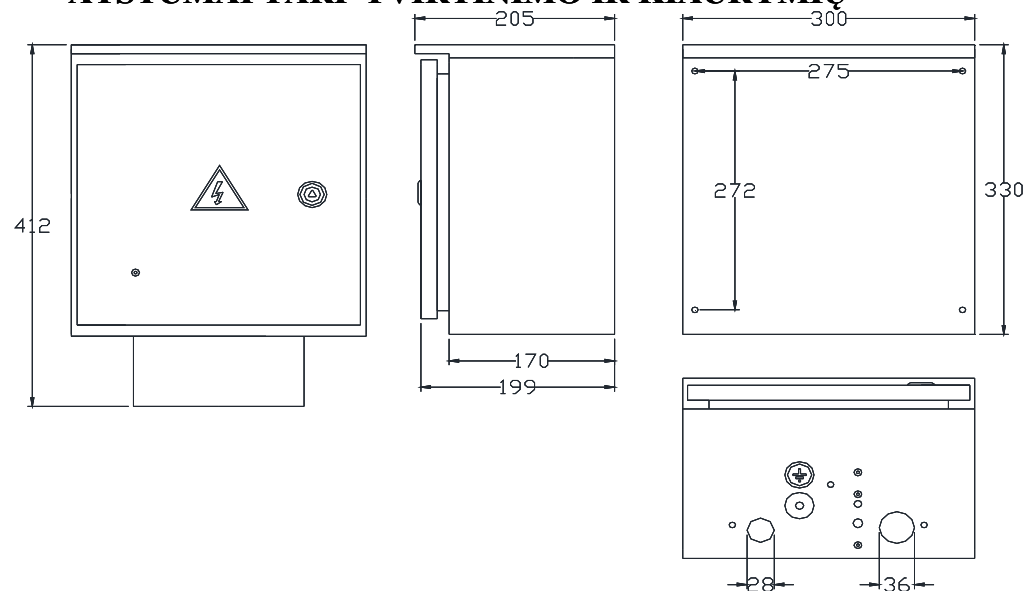
3. KOMPLEKTUOTĖ

3.1 Skydelis	1 vnt.
3.2 Durų raktai	1 vnt.
3.3 Pasas	1 vnt.
3.4 Kartono dėžė	1 vnt.
3.5 Atitraukimo konstrukcijos*	2 vnt..

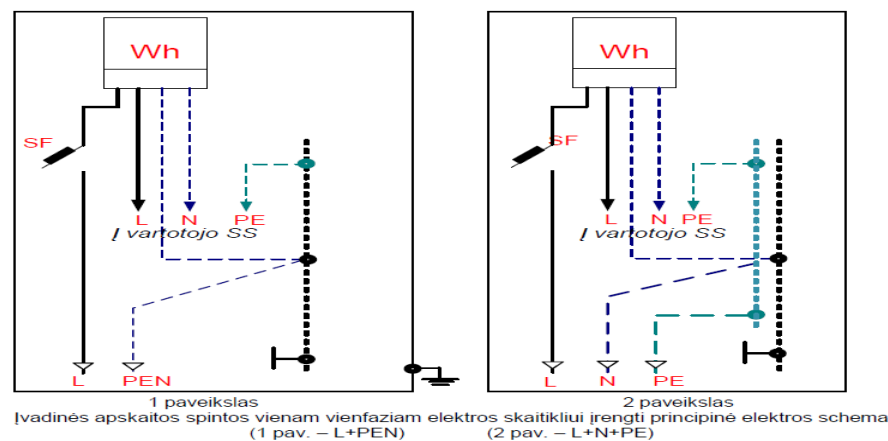
4. NAUDOJIMO SĄLYGOS

- 4.1 Skydelis tinka eksploatuoti lauko sąlygomis. Jo montavimą, aptarnavimą ir remontą atlieka elektrotechninis personalas pagal “Saugos taisyklių eksploatuojant elektros įrenginius” reikalavimus .
- 4.2 Aplinkos oro temperatūra -25 - +40° C
- 4.3 Santykinė oro drėgmė iki 100% (+25° C)
- 4.4 Taršos laipsnis 3
- 4.5 Aukštis virš jūros lygio iki 2000m.

5. BENDRAS VAIZDAS, GABARITINIAI MATMENYS IR ATSTUMAI TARP TVIRTINIMO IR KIAURIMIŲ



6. REKOMENDUOJAMA PRINCIPINĖ ELEKTROS SCHEMA



*Skydeliui, skirtam tvirtinti prie pamato, atitraukimo konstrukcijos į komplektaciją neįeina.