TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA Nr. TS 0413.006 v1

Sprieguma indikators līdz 1 kV, vienpola

| **Nr.** | **Apraksts** | **Minimālā tehniskā prasība[[1]](#footnote-1)** | **Piedāvātās preces konkrētais tehniskais apraksts** | **Avots[[2]](#footnote-2)** | **Piezīmes** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Vispārīgā informācija** |  |  |  |  |
|  | Ražotājs (nosaukums, atrašanās vieta) | Norādīt informāciju |  |  |  |
|  | 0413.006 Sprieguma indikators līdz 1 kV, vienpola [[3]](#footnote-3) | Tipa apzīmējums[[4]](#footnote-4) |  |  |  |
|  | Parauga piegāde laiks tehniskajai izvērtēšanai (pēc pieprasījuma), darba dienas | Norādīt vērtību |  |  |  |
|  | **Standarti**[[5]](#footnote-5) |  |  |  |  |
|  | Atbilstība Eiropas standartam LVS EN 61010-2-033:2012 Mērīšanas, vadības un laboratorijas elektroiekārtu drošuma prasības. 2-033.daļa: Īpašās prasības mājas apstākļos un profesionālai lietošanai paredzētiem rokas multimetriem un citām tīkla sprieguma mērierīcēm (IEC 61010-2-033:2012) vai ekvivalents | Atbilst |  |  |  |
|  | Atbilstība Eiropas standartam EN 61326 -1:2013 Elektriskā mērīšanas, vadīšanas, regulēšanas un laboratorisko analīžu aparatūra. Elektromagnētiskās saderības (EMS) prasības. 1.daļa: Vispārīgās prasības (IEC 61326-1:2012) vai ekvivalents | Atbilst |  |  |  |
|  | **Dokumentācija** |  |  |  |  |
|  | Ir iesniegts preces attēls, kurš atbilst šādām prasībām:* ".jpg" vai “.jpeg” formātā
* izšķiršanas spēja ne mazāka par 2Mpix
* ir iespēja redzēt visu produktu un izlasīt visus uzrakstus uz tā
* attēls nav papildināts ar reklāmu
 | Atbilst |  |  |  |
|  | Oriģinālā lietošanas instrukcija šādās valodās | LV vai EN |  |  |  |
|  | **Vides nosacījumi** |  |  |  |  |
|  | Minimālā darba temperatūra  | ≤ +5°C |  |  |  |
|  | Maksimālā darba temperatūra  | ≥ +30°C |  |  |  |
|  | Aizsardzība pret putekļiem un ūdeni (atbilstoši EN50470-1) | IP40 |  |  |  |
|  | **Tehniskā informācija** |  |  |  |  |
|  | Paredzēts spriegumam līdz 1 kV | Atbilst |  |  |  |
|  | Jūtīguma diapazons AC | 200-1000V |  |  |  |
|  | Izolācijas klase | CAT IV |  |  |  |
|  | Kopējais garums | 140 – 175 mm |  |  |  |
|  | Vizuālā un akustiskā indikācija | Atbilst |  |  |  |
|  | Aprīkots ar “ON/Off” slēdža funkciju | Atbilst |  |  |  |
|  | Enerģijas avots 2xAAA tipa baterijas | Atbilst |  |  |  |

Attēlam ir informatīvs raksturs



1. Ja norādīta vērtība, piedāvājums var būt ar norādīto vērtību vai augstāku (labāku). Ja pie vērtības norādīts simbols ">, <" vai "≥, ≤", piedāvājuma konkrētai vērtībai jābūt, ievērojot simbola nozīmi, ja norādīts vērtību diapazons "–", jānodrošina, lai piedāvājums nosedz visu prasīto vērtību diapazonu, taču tas var pārsniegt mazāko un/vai lielāko norādītā diapazona vērtību, ja norādīta vērtību robeža "÷", jānodrošina, lai piedāvājums atbilstu kādai no vērtību robežās esošai vērtībai, nepārsniedzot zemāko vai augstāko norādītā diapazona vērtību [↑](#footnote-ref-1)
2. Precīzs avots, kur atspoguļota tehniskā informācija (instrukcijas nosaukums un lapaspuse) [↑](#footnote-ref-2)
3. AS “Sadales tīkls” materiālu kategorijas nosaukums un numurs [↑](#footnote-ref-3)
4. Norādīt pilnu preces tipa apzīmējumu (modeļa nosaukums) [↑](#footnote-ref-4)
5. Ja Sabiedriskā pakalpojumu sniedzēja tehniskajā specifikācijā norādīts standarta nosaukums vai kāda cita norāde uz specifisku preču izcelsmi, īpašu procesu, zīmolu vai veidu, Piegādātājs var piedāvāt atbilstību ekvivalentam standartam, kas atbilst tehniskās specifikācijas un tajā ietverto standartu prasībām, parametriem, un nodrošina tehniskajā specifikācijā prasīto darbību un funkcionalitāti.

Ja Piegādātājs piedāvā ekvivalentu standartu, Piegādātājam jāpierāda tā ekvivalentums. Atzinumu vai vērtējumu var izsniegt tikai akreditētas atbilstības novērtēšanas institūcijas (laboratoriju/institūciju akreditējis viens no Eiropas Akreditācijas kooperācijas (EA) dalībniekiem ([http://www.european-accreditation.org/)](http://www.european-accreditation.org/%29)). [↑](#footnote-ref-5)