TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA Nr. TS 1503.021 v1

**Regulējama slodzes pretestība**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr. p.k.** | **Apraksts** | **Minimāla tehniskā prasība** | **Piedāvātā produkta konkrētais tehniskais apraksts** | **Avots[[1]](#footnote-1)** | **Piezīmes** |
|  | **Vispārīgā informācija** |  |  |  |  |
|  | Ražotājs (nosaukums, atrašanās vieta). | Norādīt informāciju |  |  |  |
|  | 1503.021 Slodzes pretestība 0,23kV regulējama, elektrotīkla slogošanai[[2]](#footnote-2) | Norādīt pilnu preces tipa apzīmējumu |  |  |  |
|  | Parauga piegādes laiks tehniskajai izvērtēšanai (pēc pieprasījuma), darba dienas | 15 darba dienas |  |  |  |
|  | **Dokumentācija** |  |  |  |  |
|  | Iesniegts preces attēls, kurš atbilst sekojošām 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. | Ir |  |  |  |
|  | Oriģinālā lietošanas instrukcija sekojošās valodās | LV vai EN vai RU |  |  |  |
|  | **Standarti** |  |  |  |  |
|  | Prece apzīmēta ar "CE" zīmi ("Conformité Européenne") | Atbilst |  |  |  |
|  | **Galvenās tehniskās prasības** |  |  |  |  |
|  | Ierīcei jāspēj nodrošināt manīgu aktīvo slodzi no 0-6kW ar soli <1kW pie 230V sprieguma 50Hz. | Atbilst |  |  |  |
|  | Ierīcei jābūt iebūvētam dzesētājam. | Atbilst |  |  |  |
|  | Ierīcē jāspēj nomērīt caur slodzes pretestību plūstošā strāva. | Atbilst |  |  |  |
|  | Ierīcei jāspēj nomērīt slodzes pretestībai pieslēgto spriegumu. | Atbilst |  |  |  |
|  | Ierīces svars nedrīkst pārsniegt 10kg. | Atbilst |  |  |  |
|  | Ierīces gabarītiem jābūt <500 x 250 x 450. | Atbilst |  |  |  |
|  | Nepārtrauktas darbības laiks >30min ar slodzi 6 kW vai lielāku | Atbilst |  |  |  |
|  | Mērījuma vadi divpolu marķēti (fāze, neitrāle). | Atbilst |  |  |  |
|  | **Vides nosacījumi** |  |  |  |  |
|  | Minimāla darba temperatūra | ≤ 5ºC |  |  |  |
|  | Maksimāla darba temperatūra | ≥ +40ºC |  |  |  |
|  | **Obligātā komplektācija** |  |  |  |  |
|  | Transportēšana plastmasas vai tēraudloksnes atverams korpuss. | Atbilst |  |  |  |
|  | Iekārtai jābūt nokomplektētai ar pieslēguma vadiem mērījumu veikšanai. | Atbilst |  |  |  |
|  | Pieslēguma vadiem mērījumu veikšanai, jābūt saderīgiema ar iekārtu. Papildus komplektāciju veic iekārtas piegādātājs. (Vadu iespējamais konstruktīvais risnājums dots specifikācijas pielikumā foto) | Atbilst |  |  |  |
|  | Obligātā komplektācija ir saderīgai ar mēraparātu | Atbilst |  |  |  |

**Attēlam ir informatīvs raksturs**



1. Precīzs avots, kur atspoguļota tehniskā informācija (instrukcijas nosaukums un lapaspuse) [↑](#footnote-ref-1)
2. AS “Sadales tīkls” materiālu kategorijas nosaukums un numurs [↑](#footnote-ref-2)