**TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA Nr. TS\_1513.004 v1**

**Strāvas knaibles 0,4kV ar atvērumu 35-60mm, AC, 500/5; 500/1A**

| **Nr.** | **Apraksts** | **Minimāla tehniskā prasība** | **Piedāvātā produkta konkrētais tehniskais apraksts** | **Avots[[1]](#footnote-1)** | **Piezīmes** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1.** | **Obligātas prasības** |  |  |  |  |
| **1.1.** | **Vispārīgā informācija** |  |  |  |  |
| 1.1.1. | Ražotājs (nosaukums, atrašanās vieta). | Norādīt informāciju |  |  |  |
| 1.1.2. | 1513.004 Strāvas knaibles 0,4kV ar atvērumu 35-60mm, AC, 500/5; 500/1A[[2]](#footnote-2) | Norādīt pilnu preces tipa apzīmējumu |  |  |  |
| 1.1.3. | Oriģinālā lietošanas instrukcija | LV vai EN vai RU |  |  |  |
| 1.1.4. | Jābūt pieejams mērinstrumenta attēls vai paraugs  Mērinstrumenta attēlam jābūt:   * ".jpg" formātā; * izšķiršanas spēja ne mazāka par 2Mpix; * ir iespēja redzēt visu mērinstrumentu un izlasīt visus uzrakstus uz tā; * attēls nav papildināts ar reklāmu. | Atbilst |  |  |  |
| 1.1.5. | Tehniskajai izvērtēšanai parauga piegāde laiks (pēc pieprasījuma) | 15 darba dienas |  |  |  |
| **1.2.** | **Tehniskā informācija** |  |  |  |  |
| 1.2.1. | Strāvas knaibles gabarīti | ≤ (20x10x5) cm |  |  |  |
| 1.2.2 | Ir iespēja veikt mērījumus vadam ar diametru 30 mm | Atbilst |  |  |  |
| 1.2.3. | Ir iespēja veikt mērījumus 60x5 mm kopnei | Atbilst |  |  |  |
| 1.2.4 | Aizsardzības kategorija, atbilstoši standartam EN 61010-1:2011 | CAT IV 300V |  |  |  |
| **1.3.** | **Mērīšanas informācija** |  |  |  |  |
| 1.3.1. | Primāra nominālā strāva 500A | Atbilst |  |  |  |
| 1.3.2. | Sekundāra strāva | 1A vai 5A |  |  |  |
| 1.3.3. | Maiņstrāvas funkcija - jābūt iespējai nomērīt 500A (50Hz) ar precizitāti | ≤ ±15A |  |  |  |
| **1.4.** | **Vides nosacījumi** |  |  |  |  |
| 1.4.1. | Minimālā darba temperatūra | ≤ 0ºC |  |  |  |
| 1.4.2. | Maksimālā darba temperatūra | ≥ +40ºC |  |  |  |
| **1.5.** | **Komplektācija** |  |  |  |  |
| 1.5.1. | Pieslēguma vads | 1.5 m |  |  |  |
| **2.** | **Neobligātās prasības** |  |  |  |  |
| 2.1. | Aizsardzības klase | IP54 |  |  |  |
| 2.2. | Minimāla darba temperatūra | ≤ -10ºC |  |  |  |
| 2.3. | Maksimāla darba temperatūra | ≥ +50ºC |  |  |  |

**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)