TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA Nr. TS\_0407.001 v1

Āmurs izolēts, spriegumaktīvajiem darbiem līdz 1 kV

| **Nr.p.k.** | **Apraksts** | **Minimālā tehniskā prasība** | **Piedāvātā produkta konkrētais tehniskais apraksts** | **Avots[[1]](#footnote-1)**  | **Piezīmes** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Vispārīgā informācija** |  |  |  |  |
| 1. | Ražotājs (materiāla/iekārtas ražotāja nosaukums un ražotājvalsts) | Norādīt informāciju  |  |  |  |
| 2. | Nr. 0407.001 Āmurs izolēts, spriegumaktīvajiem darbiem līdz 1 kV[[2]](#footnote-2) | Norādīt pilnu preces tipa apzīmējumu |  |  |  |
| 3. | Parauga piegādes laiks tehniskajai izvērtēšanai (pēc pieprasījuma), darba dienas | Norādīt vērtību |  |  |  |
|  | **Standarti** |  |  |  |  |
| 4. | Atbilstība standartam LVS EN 60900:2018 Spriegumaktīvs darbs. Rokas instrumenti lietošanai maiņspriegumam līdz 1000 V un līdzspriegumam līdz 1500 V (IEC 60900:2018) | Atbilst |  |  |  |
|  | **Dokumentācija** |  |  |  |  |
| 5. | Ir 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.
 | Atbilst |  |  |  |
| 6. | Oriģinālā lietošanas instrukcija sekojošās valodās | LV vai EN |  |  |  |
| 7. | Tipa apstiprinājuma sertifikāts | Atbilst |  |  |  |
|  | **Vides nosacījumi** |  |  |  |  |
| 8. | Minimālā darba temperatūra  | ≤-5°C |  |  |  |
| 9. | Maksimālā darba temperatūra  | ≥+30°C |  |  |  |
|  | **Tehniskā informācija** |  |  |  |  |
| 10. | Izgatavots no Hroma-vanādija CrV | Atbilst |  |  |  |
| 11. | Roktura garums | 200 – 300 mm |  |  |  |
| 12. | Svars | 400 – 700 gr. |  |  |  |
|  | **Konstrukcija** |   |  |  |  |
| 13. | Pilnībā izolēts | 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)