TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA Nr. TS\_0406.003 v1

Spailes turētājs ar skrūvējamu savienojumu, spriegumaktīvajiem darbiem līdz 1 kV

| **Nr.** | **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. 0406.003 Spailes turētājs ar skrūvējamu savienojumu, 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. | Roktura garums | 200 -350 mm |  |  |  |
| 11. | Satvērēja mehānisms | Ø 30-50 mm |  |  |  |
|  | **Konstrukcija** |  |  |  |  |
| 12. | Ar skrūvējamu savienojumu | 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)