**TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA/ TECHNICAL SPECIFICATION Nr. TS 0922.010-011 v1**

**Līdz 1 kV kabeļu savienošanas uzmavas/ 1kV cable joints**

| **Nr./ No** | **Apraksts/ Description** | **Minimālā tehniskā prasība/ Minimum technical requirement** | **Piedāvātās preces konkrētais tehniskais apraksts/ Specific technical description of the offered product** | **Avots/ Source[[1]](#footnote-1)** | **Piezīmes/ Remarks** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Vispārīgā informācija/ General information** |  |  |  |  |
|  | Ražotājs (nosaukums, atrašanās vieta)/ Manufacturer (name and location) | Norādīt/ Specify |  |  |  |
|  | 0922.011 Savienojuma uzmava 1kV četrdzīslu kabelim/ Joint 1kV for four-core cable [[2]](#footnote-2) | Tipa apzīmējums/ Type reference [[3]](#footnote-3) |  |  |  |
|  | 0922.010 Savienojuma uzmava 1kV piecdzīslu kabelim 16mm2/ Joint 1kV for five-core cable 16mm2 | Tipa apzīmējums/ Type reference |  |  |  |
|  | Teh. izvērtēšanai parauga piegādes laiks (pēc pieprasījuma)/ Delivery time for sample technical check (on request) | Norādīt/ Specify |  |  |  |
|  | **Standarts/ Standards** |  |  |  |  |
|  | LVS EN 50393 | Atbilst/ Confirm |  |  |  |
|  | **Dokumentācija/ Documentation** |  |  |  |  |
|  | Piegādātājs piegādā lietošanas instrukciju/ The Applicant provides technical documentation (user manual) | LV |  |  |  |
|  | Piedāvājumā jāiekļauj tipa testu un/vai produkta sertifikāta kopija. Tipa testu un/vai produkta sertifikātu izsniegusi laboratorija vai sertificēšanas institūcija, kas akreditēta saskaņā ar ES pieņemto akreditācijas kārtību (laboratoriju/institūciju akreditējis viens no Eiropas Akreditācijas kooperācijas (EA) dalībniekiem (<http://www.european-accreditation.org/>) un atbilst ISO/IEC 17025/17065 standartu prasībām. Tipa tests/produkta sertifikāts var būt veikts/izsniegts ārpus akreditācijas sfēras./ Shall be add copy of type test and/or product certificate. Type test and/or product certificate shall be issued by laboratory or certification body accredited in accordance with the accepted EU accreditation procedure (laoratory/certification body have been accredited by a member of the European Co-operation for Accreditation (EA) (<http://www.european-accreditation.org/>) and compliant with the requirements of ISO/IEC 17025/17065 standard. Type tests/Product certificate could be done/issue out of accreditation scope | Jā/ Yes |  |  |  |
|  | Ir iesniegts preces attēls, kurš atbilst sekojošām prasībām/ An image of the product that meets the following requirements has been submitted:   * ".jpg" vai “.jpeg” formāt/ ".jpg" or ".jpeg" format * izšķiršanas spēja ne mazāka par 2Mpix/ resolution of at least 2Mpix * ir iespēja redzēt visu preci un izlasīt visus uzrakstus, marķējumus uz tā/ the complete product can be seen and all the inscriptions markings on it can be read * attēls nav papildināts ar reklāmu/ the image does not contain any advertisement | Jā/Yes |  |  |  |
|  | **Savienojuma uzmava/ Straight joint** |  |  |  |  |
|  | Pielietojums/Application | Apakšzemes/ underground |  |  |  |
|  | Nominālais spriegums/ Rated voltages U0/U(Um), kV | 0.6/1(1,2) |  |  |  |
|  | Dzīslu izolācija/ Core insulation | Norādīt/ Specify |  |  |  |
|  | Ārējā izolācija/ Outer protection insulation | Norādīt/ Specify |  |  |  |
|  | Komplektā ir jāiekļauj savienojuma skrūvj-čaulas/ The complete set must be with screw-connectors | Jā/ Yes |  |  |  |
|  | Laiks minūtēs- uzmavas montāžai uz nesagatavota kabeļa/ Normative time of the joint installation on unprepared cable in minutes | Norādīt/ Specify |  |  |  |
|  | Zemākā pieļaujamā montāžas temperatūra/ Admissible lowest installation temperature, (oC) | -15 |  |  |  |
|  | Paredzamais kalpošanas laiks, gadi/ Expected cable service life time, years | Norādīt/ Specify |  |  |  |
|  | Uzglabāšanas laiks noliktravā nezaudējot materiālam savas elektriskās un fiziskās īpašības/ Storage time not losing any of electrical or physical properties | Norādīt/ Specify |  |  |  |
|  | Uzmava saderīga ar pielikumā Nr.1 aprakstīto kabeļa tipu/ Joint should be compatible with cable type in Annex1 | Jā/ Yes |  |  |  |

Pielikums Nr.1/ Annex 1

|  |  |
| --- | --- |
| **Kabelis/ The cable** |  |
| Nominālais spriegums/ Rated voltages U0/U(Um), kV | 0.6/1(1.2) |
| Vadītājs/ Conductor | Apaļš vai sektorveida, daudzstiepļu vai monolīts/  Round or sector shaped, stranded or solid |
| Dzīslas materiāls/ Core material | Al, Cu |
| Dzīslu skaits/ Number of cores; | 4 vai/or 5 |
| Šķērgriezums, no…-līdz./ Cross-section, from… - to… mm2 | - |
| Kabelis/ Cable (p.2.) | 16-240 |
| Kabelis/ Cable (p.3.) | 16 |
| Izolācijas tips/ Insulation type | XLPE |
| Kabeļa apvalks/ Cable sheath | PE, PVC |

1. Precīzs avots, kur atspoguļota tehniskā informācija (instrukcijas nosaukums un lapaspuse)/ An accurate source presenting the technical information (title and page of the instruction) [↑](#footnote-ref-1)
2. “Sadales tīkls” materiālu kategorijas numurs un nosaukums/ Name and number of material category of AS “Sadales tīkls” [↑](#footnote-ref-2)
3. Norādīt pilnu preces tipa apzīmējumu (modeļa nosaukums)/ Specify type reference (model name) [↑](#footnote-ref-3)