TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA/ TECHNICAL SPECIFICATION Nr. TS 3016.xxx v1

Modulārie slēdži/ Modular switch

| **Nr./ No** | **Apraksts/ Description** | **Minimāla tehniskā prasība/ Minimal technical requirement** | **Piedāvātās preces tehniskais apraksts/ The offer with technical specification** | **Avots/ Source[[1]](#footnote-2)** | **Piezīmes/ Remarks** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Vispārīgā informācija/ General information** |  |  |  |  |
|  | Ražotājs (nosaukums, atrašanās vieta)/ Manufacturer (name, location) | Norādīt informāciju/ Specify information |  |  |  |
|  | 3016.001 Modulārais slēdzis 1P- 40A/ Modular switch 1P- 40A [[2]](#footnote-3) | Tipa apzīmējums/ Type reference [[3]](#footnote-4) |  |  |  |
|  | 3016.002 Modulārais slēdzis 3P- 63A/ Modular switch 3P- 63A | Tipa apzīmējums/ Type reference |  |  |  |
|  | 3016.003 Modulārais slēdzis 3P- 100A/ Modular switch 3P- 100A | Tipa apzīmējums/ Type reference |  |  |  |
|  | Parauga piegādes laiks tehniskajai izvērtēšanai (pēc pieprasījuma), darba dienas/ Term of delivery of a sample for technical evaluation (upon request), business days | Norādīt vērtību/ Specify value |  |  |  |
|  | **Standarti/ Standards**[[4]](#footnote-5) |  |  |  |  |
|  | Atbilstība standartam EN 60947-3:2009 Zemsprieguma komutācijas ierīces un vadības ierīces. 3.daļa: Slēdži, atdalītāji, slodzes atdalītāji un drošinātājslēdži vai ekvivalents / Compliance with standard EN 60947-3:2009 Low-voltage switchgear and controlgear. Part 3: Switches, disconnectors, switch-disconnectors and fuse-combination units or equivalent | Atbilst/ Compliant |  |  |  |
|  | **Dokumentācija/ Documents** |  |  |  |  |
|  | Preces marķēšanai pielietotais EAN kods, ja precei tāds ir piešķirts/ The EAN code used to mark the product, if such has been assigned | Norādīt vērtību/ Specify value |  |  |  |
|  | Norādīt vai, izmantojot EAN kodu, ražotājs piedāvā iespēju saņemt digitālu tehnisko informāciju par preci (tips, ražotājs, tehniskie parametri, lietošanas instrukcija u.c.)/ Specify whether when using the EAN code, the manufacturer offers the possibility to receive digital technical information about the product (type, manufacturer, technical parameters, instructions for use, etc.) | Norādīt vērtību/ Specify value |  |  |  |
|  | 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 vai ekvivalents standartu prasībām. Tipa tests/produkta sertifikāts var būt veikts/izsniegts ārpus akreditācijas sfēras. Testi var būt veikti pēc cita standarta, bet testa metodes un prasības nevar būt zemākas par specifikācijā norādīto standartu./ 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 or equivalent standard. Type tests/Product certificate could be done/issue out of accreditation scope. The test may be carried out by another standards, but test methods and requirements not lower than indicated standarts in specification. | Atbilst / Compliant |  |  |  |
|  | Ir iesniegts preces attēls, kurš atbilst sekojošām prasībām/ A figure of the product compliant with the following requirements has been submitted:   * ".jpg" vai “.jpeg” formātā/ ".jpg" or “.jpeg” format; * izšķiršanas spēja ne mazāka par 2Mpix/ minimum resolution 2 Mpix; * ir iespēja redzēt visu produktu un izlasīt visus uzrakstus uz tā/ the complete product can be seen and all the inscriptions on it can be read; * attēls nav papildināts ar reklāmu/ the figure does not contain any advertisements | Atbilst/ Compliant |  |  |  |
|  | Oriģinālā lietošanas instrukcija sekojošās valodās/ Original instructions of use in the following languages | LV vai EN/  LV or EN |  |  |  |
|  | Testēts testēšanas laboratorijā, kuru akreditējis viens no Eiropas Akreditācijas kooperācijas (EA) dalībniekiem (http://www.european-accreditation.org/ea-members)/ Tested in a test laboratory accredited by a member of the European Accreditation Cooperation (http://www.european-accreditation.org/ea-members) | Atbilst/ Compliant |  |  |  |
|  | Tipa apstiprinājuma sertifikāts/ Type approval certificate | Atbilst/ Compliant |  |  |  |
|  | CE marķējums/ CE label | Atbilst/ Compliant |  |  |  |
|  | **Vides nosacījumi/ Environmental conditions** |  |  |  |  |
|  | Darba vides temperatūra saskaņā ar EN 60947-1:2007 vai ekvivalents; norādīt piemēroto vērtību diapazonu °C / operating ambient temerature in accordance with EN 60947-1:2007 or equivalent specify an appropriate range of values °C | Atbilst/ Compliant  Norādīt/Specyfy |  |  |  |
|  | Vides piesārņojuma pakāpe (atbilstoši IEC 60947-1 vai ekvivalents)/ Pollution degree (according to IEC 60947-1 or equivalent) | 3 |  |  |  |
|  | **Tehniskā informācija/ Technical data** |  |  |  |  |
|  | Nominālais spriegums Un/ Rated voltage Un | 230/400V |  |  |  |
|  | Nominālā strāva In/ Rated current In: |  |  |  |  |
|  | Slēdzis 1P- 40A (p.2.)/ Switch 1P- 40A (p.2.) | 40A |  |  |  |
|  | Slēdzis 3P- 63A (p.3.)/ Switch 3P- 63A (p.3.) | 63A |  |  |  |
|  | Slēdzis 3P- 100A (p.4.)/ Switch 3P- 100A (p.4.) | 100A |  |  |  |
|  | Fāzu skaits/ Phases: |  |  |  |  |
|  | Slēdzis 1P- 40A (p.2.)/ Switch 1P- 40A (p.2.) | 1 |  |  |  |
|  | Slēdzis 3P- 63A (p.3.)/ Switch 3P- 63A (p.3.) | 3 |  |  |  |
|  | Slēdzis 3P- 100A (p.4.)/ Switch 3P- 100A (p.4.) | 3 |  |  |  |
|  | Nomināla atslēgšanas strāva pie 415V cos(phi)0.65, 3 I nom/ Rated disconnection current at 415V cos(phi)0.65 , 3 I nom | Atbilst/ Compliant |  |  |  |
|  | Darba kategorija/ Operational category | AC-22 |  |  |  |
|  | Pievienojamie Al un Cu vadītāju šķērsgriezumi/ Cross-sections of Al and Cu conductors to be connected: |  |  |  |  |
|  | Slēdzis 1P- 40A (p.2.)/ Switch 1P- 40A (p.2.) | 6-25mm2 |  |  |  |
|  | Slēdzis 3P- 63A (p.3.)/ Switch 3P- 63A (p.3.) | 6-50mm2 |  |  |  |
|  | Slēdzis 3P- 100A (p.4.)/ Switch 3P- 100A (p.4.) | 6-50mm2 |  |  |  |
|  | Aizsardzība pret putekļiem un ūdeni/ Protection against dust and water | IP20 |  |  |  |
|  | Minimālā darba temperatūra/ Minimum operational temperature | -25°C |  |  |  |
|  | Maksimālā darba temperatūra/ Maximum operational temperature | +50°C |  |  |  |
|  | Moduļa platums/ Module width | 17.5- 18mm |  |  |  |
|  | Montāža uz DIN sliedes-TH 35 atbilstoši (EN 50022 vai ekvivalents)/ Installation on a DIN rail-TH 35 in compliance with (EN 50022 or equivalent) | Atbilst/ Compliant |  |  |  |

Attēlam ir informatīvs raksturs/ The figure is provided for information only



1. An accurate source presenting the technical information (title and page of the instruction) [↑](#footnote-ref-2)
2. “Sadales tīkls” materiālu kategorijas nosaukums un numurs/ Name and number of material category of AS “Sadales tīkls” [↑](#footnote-ref-3)
3. Norādīt pilnu preces tipa apzīmējumu/ Specify type reference [↑](#footnote-ref-4)
4. Ja Sabiedriskā pakalpojumu sniedzēja tehniskajā specifikācijā norādīts standarta nosaukums vai kāda cita norāde uz specifisku preču izcelsmi, īpašu procesu, zīmolu vai veidu, Piegādātājs var piedāvāt atbilstību ekvivalentam standartam, kas atbilst tehniskās specifikācijas un tajā ietverto standartu prasībām, parametriem, un nodrošina tehniskajā specifikācijā prasīto darbību un funkcionalitāti.

   Ja Piegādātājs piedāvā ekvivalentu standartu, Piegādātājam jāpierāda tā ekvivalentums. Atzinumu vai vērtējumu var izsniegt tikai akreditētas atbilstības novērtēšanas institūcijas (laboratoriju/institūciju akreditējis viens no Eiropas Akreditācijas kooperācijas (EA) dalībniekiem (<http://www.european-accreditation.org/)>). / If the Public service provider specifies a standard name or any other indication of a specific origin, process, brand or type of goods in the Technical specification, the Supplier may offer compliance with equivalent standard that meets the requirements, parameters of the technical specification and the standards contained therein, and ensures the operation required by the technical specification and functionality.

   When offering an equivalent standard, the Supplier must prove its equivalence. Opinions and evaluations can only be issued by accredited conformity assessment institutions (laboratory/certification body have been accredited by a member of the European Co-operation for Accreditation (EA) (http://www.european-accreditation.org/)).  
    [↑](#footnote-ref-5)