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** |  |  |  |  |
|  | Atbilstība standartam EN 60947-3:2009 Zemsprieguma komutācijas ierīces un vadības ierīces. 3.daļa: Slēdži, atdalītāji, slodzes atdalītāji un drošinātājslēdži/ Compliance with standard EN 60947-3:2009 Low-voltage switchgear and controlgear. Part 3: Switches, disconnectors, switch-disconnectors and fuse-combination units | 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 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 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; norādīt piemēroto vērtību diapazonu °C / operating ambient temerature in accordance with EN 60947-1:2007 specify an appropriate range of values °C | Atbilst/ CompliantNorādīt/Specyfy |  |  |  |
|  | Vides piesārņojuma pakāpe (atbilstoši IEC 60947-1)/ Pollution degree (according to IEC 60947-1) | 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)/ Installation on a DIN rail-TH 35 in compliance with (EN 50022) | 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)