TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA/ TECHNICAL SPECIFICATION Nr. TS 1914.001 v1

Baterija, akumulatoru līdzsprieguma iekārtai 12V 5.2Ah/ Battery, DC equipment 12V 5.2Ah

| **Nr.** | **Apraksts/ Description** | **Minimāla tehniskā prasība/ Minimum technical requirement** | **Piedāvātā produkta 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 informāciju/ Specify |  |  |  |
|  | 1914.001 Baterija, līdzsprieguma iekārtai 12V, 5.2Ah/ Battery, DC equipment 12V 5.2Ah[[2]](#footnote-2) | Norādīt tipa apzīmējumu / Specify type reference |  |  |  |
|  | 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 informāciju/ Specify value |  |  |  |
|  | Parauga piegāde laiks tehniskajai izvērtēšanai (pēc pieprasījuma), darba dienas/ Delivery time for sample technical check(on request), working days | Norādīt vērtību/ Specify |  |  |  |
|  | **Standarti/ Standards** |  |  |  |  |
|  | Atbilstība standartam IEC/EN 60896-21-22 (Stacionārās svina-skābes baterijas 21, 22. daļa/ According standarts IEC/EN 60896-21-22 (Stationary lead-acid batteries – Part 21, 22: Valve regulated types – Requirements) | Atbilst/ Confirm |  |  |  |
|  | **Dokumentācija/ Documentation** |  |  |  |  |
|  | Ir iesniegts preces attēls, kurš atbilst sekojošām prasībām:/An image of the product that meets the following requirements has been submitted:* ".jpg" vai “.jpeg” formātā; /.jpg or .jpeg format
* izšķiršanas spēja ne mazāka par 2Mpix; /resolution of at least 2Mpix;
* 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 image does not contain any advertisement
 | Atbilst/ Confirm |  |  |  |
|  | Oriģinālā lietošanas instrukcija sekojošās valodās /Original instructions for use in the following languages | LV vai EN |  |  |  |
|  | **Vides nosacījumi/ Environmental conditions** |  |  |  |  |
|  | Minimālā darba temperatūra/ Lowest working temperature | -15°C |  |  |  |
|  | Maksimālā darba temperatūra/ Highest temperature | +40°C |  |  |  |
|  | **Tehniskā informācija/ Technical information** |  |  |  |  |
|  | Slēgtie neapkalpojamie VRLA tipa akumulatori ar AGM vai želejveidīgu elektrolītu/ Closed non-serviceable VRLA type batteries with AGM or gel electrolyte. | Atbilst/ Confirm |  |  |  |
|  | Visiem akumulatoriem uz korpusa jābūt norādītam izgatavošanas datumam (vai vismaz gads un mēnesis)/ All batteries on the housing must have a date of manufacture (or at least a year and a month). | Atbilst/ Confirm |  |  |  |
|  | Piegādātais akumulators nedrīkst būt vecāks par 6 mēnešiem no izgatavošanas brīža/ The delivered battery isn’t older than 6 month from date of manufacture. | Atbilst/Confirm |  |  |  |
|  | Akumulatoriem, kas sver 20 kg un vairāk, jābūt aprīkotiem ar rokturiem/ Batteries weighing 20 kg or more must be equipped with handles. | Atbilst/ Confirm |  |  |  |
|  | Nominālais spriegums/Nominal voltage | 12V DC |  |  |  |
|  | Nominālā jauda/ Nominal capacity | 5,2 Ah |  |  |  |
|  | Iekšējā pretestība (mΩ) jaunam, pilnīgi uzlādētam akumulatoram/ Internal resistance (mΩ) for a new, fully charged battery. |  Norādīt/Specify |  |  |  |
|  | Iekšējās pretestības (mΩ) vērtība sasniedzot kalpošanas cikla beigas/ Value of internal resistance (mΩ) at the end of service life. | Norādīt/Specify |  |  |  |
|  | Kalpošanas laiks pie parastas, vienmērīgas darbības, apkārtējās vides gaisa temperatūra +20° C atbilstoši EUROBAT klasifikatoram/ Service life at normal float operation, ambient air +20° C according to EUROBAT | 3-5 gadi/ 3-5 years |  |  |  |
|  | Gala spriegums 1,80 Vpc pie slodzes I10 / Final voltage 1.80 Vpc at load current I10 | Atbilst/ Confirm |  |  |  |
|  | Akumulatora maksimālie gabarītizmēri (GxPxA), mm/ Maximum overall dimensions of battery (LxWxH), mm  | 90x70x106  |  |  |  |
|  | Akumulatora spailes pievienojuma tips/ Conection type of battery | Faston 250 |  |  |  |

1. Precīzs avots, kur atspoguļota tehniskā informācija (instrukcijas nosaukums un lapaspuse)/ The exact source of technical information (data sheet title and page) [↑](#footnote-ref-1)
2. “Sadales tīkls” materiālu kategorijas nosaukums un numurs/ Name and number of material category of AS “Sadales tīkls” [↑](#footnote-ref-2)