TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA/ TECHNICAL SPECIFICATION Nr. TS 3012.1xx v1

Zemsprieguma drošinātāji, NH00 tipa / Low voltage fuses, NH00 type

| **Nr./ No** | **Apraksts/ Description** | **Minimāla tehniskā prasība/ Minimal technical requirement** | **Piedāvātā produkta konkrētais tehniskais apraksts/ The offer with technical specification** | **Avots/ Source[[1]](#footnote-1)** | **Piezīmes/ Remarks** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Vispārīgā informācija/ General information** |  |  |  |  |
|  | Ražotājs (nosaukums, atrašanās vieta)/ Manufacturer (name and location) | Norādīt/ Specify |  |  |  |
|  | 3012.101 Drošinātājs/Fuse, NH000, gL/gG, 16A [[2]](#footnote-2) | Tipa apzīmējums/ Type reference [[3]](#footnote-3) |  |  |  |
|  | 3012.102 Drošinātājs/Fuse, NH000, gL/gG, 20A | Tipa apzīmējums/ Type reference |  |  |  |
|  | 3012.103 Drošinātājs/Fuse, NH000, gL/gG, 25A | Tipa apzīmējums/ Type reference |  |  |  |
|  | 3012.104 Drošinātājs/Fuse, NH000, gL/gG, 32A | Tipa apzīmējums/ Type reference |  |  |  |
|  | 3012.105 Drošinātājs/Fuse, NH000, gL/gG, 35A | Tipa apzīmējums/ Type reference |  |  |  |
|  | 3012.106 Drošinātājs/Fuse, NH000, gL/gG, 40A | Tipa apzīmējums/ Type reference |  |  |  |
|  | 3012.107 Drošinātājs/Fuse, NH000, gL/gG, 50A | Tipa apzīmējums/ Type reference |  |  |  |
|  | 3012.108 Drošinātājs/Fuse, NH000, gL/gG, 63A | Tipa apzīmējums/ Type reference |  |  |  |
|  | 3012.109 Drošinātājs/Fuse, NH000, gL/gG, 80A | Tipa apzīmējums/ Type reference |  |  |  |
|  | 3012.110 Drošinātājs/Fuse, NH000, gL/gG, 100A | Tipa apzīmējums/ Type reference |  |  |  |
|  | 3012.111 Drošinātājs/Fuse, NH00, gL/gG, 125A | Tipa apzīmējums/ Type reference |  |  |  |
|  | 3012.112 Drošinātājs/Fuse, NH00, gL/gG, 160A | Tipa apzīmējums/ Type reference |  |  |  |
|  | 3012.120 Drošinātāja nazis/ Fuse solid link, NH00, 160A | Tipa apzīmējums/ Type reference |  |  |  |
|  | Parauga piegāde laiks tehniskajai izvērtēšanai (pēc pieprasījuma), darba dienas/ Delivery time for sample technical check(on request), working days | Norādīt/Specify |  |  |  |
|  | **Standarti/ Standarts** |  |  |  |  |
|  | Atbilstība standartam/ According standarts LVS EN 60269- 2007 | 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/ User manual (technical instructions) | LV vai EN |  |  |  |
|  | Deklarācijas par atbilstību standartam LVS EN 60269 esamība/ The declaration of conformity with the standard LVS EN 60269 | Jā/Yes |  |  |  |
|  | **Tehniskā informācija/ Technical information** |  |  |  |  |
|  | Pielietošanas klase/ Utilization category | gL/gG |  |  |  |
|  | Drošinātāja gabarīts/ Fuse size, 16-100A | 000 |  |  |  |
|  | Drošinātāja gabarīts/ Fuse size, 100-160A | 000 vai/or 00 |  |  |  |
|  | Kūstošā ieliktņa nominālais spriegums Un/ Fuse-link rated voltage Ur, V | AC 400V vai/or AC 500V (50 Hz) |  |  |  |
|  | Atslēgšanas spēja/ Breaking capacity, kA | ≥100 |  |  |  |
|  | Kūstošo ieliktņu nostrādāšanas indikatori/ Fuse-link break indicators | Norādīt/ Specify |  |  |  |

1. Precīzs avots, kur atspoguļota tehniskā informācija (instrukcijas nosaukums un lapaspuse)/ The exact source of technical information( data sheet 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)
3. Norādīt pilnu preces tipa apzīmējumu/ Specify type reference [↑](#footnote-ref-3)