TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA Nr. TS 1614.027 v1

Pagarinātājs, spoles, 4 vietīgs, 50 m, 3x2,5 mm2

| **Nr.** | **Apraksts** | **Minimālā tehniskā prasība[[1]](#footnote-1)** | **Piedāvātā produkta konkrētais tehniskais apraksts** | **Avots[[2]](#footnote-2)** | **Piezīmes** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Vispārīgā informācija** | |  |  |  |  |
|  | Ražotājs (ražotāja nosaukums un ražotājvalsts) | Norādīt informāciju |  |  |  |
|  | 1614.027 Pagarinātājs, spoles, 4 vietīgs, 50 m, 3x2,5 mm2 [[3]](#footnote-3) | Norādīt pilnu preces tipa apzīmējumu |  |  |  |
|  | Parauga piegādes laiks tehniskajai izvērtēšanai (pēc pieprasījuma), darba dienas | Norādīt vērtību |  |  |  |
| **Standarti** | |  |  |  |  |
|  | LVS EN 61242:2002 Elektropiederumi - Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma kabeļu spoles vai ekvivalents | Atbilst |  |  |  |
| **Dokumentācija** | |  |  |  |  |
|  | Ir iesniegts preces attēls, kurš atbilst sekojošām prasībām:   * ".jpg" vai “.jpeg” formātā; * izšķiršanas spēja ne mazāka par 2Mpix; * ir iespēja redzēt visu produktu un izlasīt visus uzrakstus uz tā; * attēls nav papildināts ar reklāmu. | Atbilst |  |  |  |
|  | Oriģinālā lietošanas instrukcija uz iepakojuma sekojošās valodās | LV |  |  |  |
| **Tehniskā informācija** | |  |  |  |  |
|  | Vienfāzes pagarinātājs | Atbilst |  |  |  |
|  | Darba spriegums | 230 V, 50 Hz |  |  |  |
|  | Kabeļa garums | 50 m |  |  |  |
|  | Vadu skaits kabelī | 3 |  |  |  |
|  | Vada šķērsgriezums | ≥ 2,5 mm2 |  |  |  |
|  | Lietošanai ārpus telpām | Atbilst |  |  |  |
|  | Minimālā darba temperatūra | ≥ - 25 °C |  |  |  |
|  | Maksimālā darba temperatūra | ≥ + 30 °C |  |  |  |
|  | IP klase | IP44 |  |  |  |
|  | Triecienizturīga spole no strāvu nevadoša materiāla | Atbilst |  |  |  |
|  | Metāla cauruļu rāmis | Atbilst |  |  |  |
|  | Rozešu skaits spolē | 4 |  |  |  |
|  | Rozetes ar atveramu vāciņu, kurš fiksējas ar atsperi | Atbilst |  |  |  |
|  | Rozetes pieļaujamā slodzes strāva | 16 A |  |  |  |
|  | TN-S sistēmas rozetes | Atbilst |  |  |  |
|  | Maksimāli pieļaujamā slodze satītā veidā | ≥ 1 kW |  |  |  |
|  | Maksimāli pieļaujamā slodze iztītā veidā | ≥ 2,5 kW |  |  |  |
|  | Spoles bremze | Atbilst |  |  |  |
|  | Termoaizsardzības slēdzis | Iebūvēts spoles korpusā |  |  |  |

Attēlam ir informatīvs raksturs



1. Ja norādīta vērtība, piedāvājums var būt ar norādīto vērtību vai augstāku (labāku). Ja pie vērtības norādīts simbols ">, <" vai "≥, ≤", piedāvājuma konkrētai vērtībai jābūt, ievērojot simbola nozīmi, ja norādīts vērtību diapazons "–", jānodrošina, lai piedāvājums nosedz visu prasīto vērtību diapazonu, taču tas var pārsniegt mazāko un/vai lielāko norādītā diapazona vērtību, ja norādīta vērtību robeža "÷", jānodrošina, lai piedāvājums atbilstu kādai no vērtību robežās esošai vērtībai, nepārsniedzot zemāko vai augstāko norādītā diapazona vērtību [↑](#footnote-ref-1)
2. Precīzs avots, kur atspoguļota tehniskā informācija (instrukcijas nosaukums un lapaspuse) [↑](#footnote-ref-2)
3. AS “Sadales tīkls” materiālu kategorijas nosaukums un numurs [↑](#footnote-ref-3)