

**ORO IR ORO KABELINIŲ LINIJŲ LAIDŲ AUTOMATINIAI SUJUNGIKLIAI  
 TECHNINIAI REIKALAVIMAI**

<b>Eil. Nr.</b>	<b>Techniniai parametrai ir reikalavimai</b>	<b>Reikšmė, sąlyga</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Bandymai turi būti atlikti laboratorijoje	Turi būti išbandyta pagal LST EN 61284 standarto 11.5.1 skyriaus reikalavimus. Pateikti bandymo protokolo kopiją.
2.	Sujungiklis skirtas naudoti	Lauke
3.	Vardinis dažnis	50 Hz
4.	Aplinkos temperatūra	-35° ... +35° C
5.	Pastatymo aukštis virš jūros lygio	≤ 1000 m
6.	Vėjo greitis	≥ 30 m/s
7.	Apšalo sienelės storis	≥ 20 mm
8.	Automatinio sujungiklio paskirtis	Neizoliuotiems aliuminio lydinio laidininkams sujungti be papildomų įrankių
9.	Sujungiklio jungiamų laidininkų skerspjūviai	Nurodoma užsakant: Neizoliuotiems laidams: <ul style="list-style-type: none"> <li>• 35 mm<sup>2</sup> - 50 mm<sup>2</sup>;</li> <li>• 70 mm<sup>2</sup> - 95 mm<sup>2</sup>;</li> <li>• 120mm<sup>2</sup> - 150 mm<sup>2</sup>;</li> </ul> AMKA neizoliuotai nešančiajai neutrinei: <ul style="list-style-type: none"> <li>• 25 mm<sup>2</sup> - 50 mm<sup>2</sup>;</li> <li>• 70 mm<sup>2</sup> - 95 mm<sup>2</sup>;</li> </ul>
10.	Mechaninis atsparumas	≥ 80 proc. jungiamų laidininkų mechaninio atsparumo (tempimo)
11.	Automatinio sujungiklio korpusas	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pagamintas iš atmosferos poveikiui atsparaus lydinio;</li> <li>• Pažymėtas spalviniu arba kitokiu ženklinimu. Ženklinimas turi leisti identifikuoti kokio skerspjūvio laidininkams sujungti yra skirtas sujungiklis.</li> </ul>
12.	Pateikiami dokumentai	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gamyklinis aprašymas</li> <li>• Montavimo instrukcija</li> </ul>
13.	Tarnavimo laikas	≥ 25 metų
14.	Garantinis laikas	≥ 2 metai