

**STANDARTINIAI TECHNINIAI REIKALAVIMAI MAGNETINIO KONTAKTO /  
STANDARD TECHNICAL REQUIREMENTS FOR MAGNETIC CONTACT**

Eil. Nr. / Seq. No.	Įrenginio, įrangos, gaminio ar medžiagos reikalaujamas parametras (mato vnt.), funkcija, išpildymas ar savybė / Device, equipment, product or material required parameter (measurement value), function, implementation or feature	Reikalaujama parametro ar funkcijos reikšmė, išpildymas ar savybė / Required parameter or function value, implementation or feature
1.	<b>Standartai / Standards</b>	
1.1	Magnetinis kontaktas turi būti sertifikuotas pagal standartus /Magnetic contact must be certified in accordance with standards	LST EN50131 ne žemesnę kaip 2 saugumo klasę/not less than 2 grade <sup>a)</sup>
2.	<b>Aplinkos sąlygos / Ambient conditions</b>	
2.1	Eksplotavimo sąlygos / Operating conditions	Patalpoje / Indoors
2.2	Maksimali eksploatavimo oro aplinkos temperatūra ne žemesnė kaip/ Highest operating ambient temperature shall be not less than, °C	+40
2.3	Minimali eksploatavimo oro aplinkos temperatūra ne aukštesnė kaip/ Lowest operating ambient temperature shall be not higher than, °C	+5
3.	<b>Aparatinė įranga / Hardware</b>	
3.1	Veikimo atstumas / Operating distance	Iki/to 30 mm

**Pastabos/ Notes:**

**Rangovo teikiama dokumentacija reikalaujamo parametro atitikimo pagrindimui/ Documentation provided by  
the contractor to justify required parameter of the equipment:**

a) Įrenginio gamintojo katalogo ir/ar techninių parametrų suvestinės, ir/ar brėžinio kopija, ir/ar tipo bandymų protokolo  
kopija/ Copy of the equipment's manufacturer catalogue and/or summary of technical parameters, and/or drawing of the  
equipment and/or copy of the type test protocol;