

BTI Details Report

Issuing CEFTA Economy

Serbia

BTI Reference

4318/2022

Validity Start Date

27/05/2022 12:24:41

Validity End Date

27/05/2025 12:24:41

Nomenclature Code

8536501900

Justification

1. и 6.; Уредба Комисије (ЕУ) о спровођењу број 1123/2012 од 26. новембра 2012. године у вези са сврставањем одређених роба према Комбинованој номенклатури ("Службени гласник РС" број 9/2013)

Language

Српски језик

Issuing Place

Београд

Issuing Date

27/05/2022 12:30:00

Goods Description

Производ максималних димензија 269 mm x 27,9 mm x 48,5 mm, тзв. "сензор аутоматских клизних врата". У заједничком кућишту смештени су: радарска антена сензора покрета, инфрацрвена призма сензора безбедности, задавач угла закретања радарске антене, задавач угла закретања инфрацрвене призме, "DIP" прекидач, дугме за подешавање "DIP" прекидача и конектор за напајање. Сензор кретања представља радар који ради по доплеровом принципу, емитујући микроталасе фреквенције 24,15 GHz. Када се детектује кретање особе (брзином већом од 5 cm/s) у зони покривености, односно, када радар прими одбијени микроталас, шаље се аутоматски сигнал механизму за отварање, који активира отварање врата. Сензор безбедности ради по принципу "инфрацрвене завесе". Инфрацрвени таласи се одашиљу у зони врата и када се светлосни сноп прекине (услед проласка особе кроз врата), сензор шаље сигнал механизму за отварање, који спречава затварање врата. И са једне и са друге стране клизних врата налазе се "инфрацрвене завесе" које обезбеђују несметан пролазак људи кроз пролаз, односно, онемогућавају затварање врата. Уколико нема детектовања кретања радаром или проласком кроз "инфрацрвене завесе" дужем од 1 секунде, врата се аутоматски затварају. Кућиште уређаја је заштићено степеном заштите IP54. Уређај се напаја једносмерном струјом напона од 12 до 30 V DC.

National Keywords