

APPROVAL

FOR ESD PROTECTIVE PRODUCTS ACCORDING TO IEC 61340-5-1

Validity of the approval

Until 2026-02-28.

Holder of the approval

Safety First AB, Partille, Sweden

Category of product

Standing mats

Products

Manufacturer/ supplier	Type designation	Description
Safety First	Senso Dial ESD	Standing mats made of rubber with plastic foam underneath.

Documentation for approval

Test report O1176285.

The ESD-approval does not include any requirements regarding electrical safety properties. If work will be performed close to live voltages, requirements according to national regulations shall be obeyed.

Conditions for approval

General conditions, according to SP-Method 2472, for approval and registration of approved products with regard to ESD-protection qualities.

RISE Research Institutes of Sweden AB

Product Safety – Electrical and Electronics products



Charlotta Uddh



Sven Byheden

RISE Research Institutes of Sweden AB

Postal address	Office location	Phone / Fax / E-mail
Box 857	Brinellgatan 4	+46 10 516 50 00
SE-501 15 BORÅS	SE-504 62 BORÅS	+46 33 13 55 02
Sweden		info@ri.se

This document may not be reproduced other than in full, except with the prior written approval of RISE.

Verifikat

Transaktion 09222115557488028741

Dokument

ESD-23-0005

Huvuddokument

1 sida

Startades 2023-02-28 13:06:17 CET (+0100) av Sven

Byheden (SB)

Färdigställt 2023-03-01 09:05:05 CET (+0100)

Signerande parter

Sven Byheden (SB)

RISE Research Institutes of Sweden AB

Org. nr 556464-6874

svn.byheden@ri.se



Signerade 2023-02-28 13:07:49 CET (+0100)

Charlotta Uddh (CU)

RISE Research Institute of Sweden AB

charlotta.uddh@ri.se



Signerade 2023-03-01 09:05:05 CET (+0100)

Detta verifikat är utfärdat av Scrive. Information i kursiv stil är säkert verifierad av Scrive. Se de dolda bilagorna för mer information/bevis om detta dokument. Använd en PDF-läsare som t ex Adobe Reader som kan visa dolda bilagor för att se bilagorna. Observera att om dokumentet skrivs ut kan inte integriteten i papperskopian bevisas enligt nedan och att en vanlig papperutskrift saknar innehållet i de dolda bilagorna. Den digitala signaturen (elektroniska förseglingen) säkerställer att integriteten av detta dokument, inklusive de dolda bilagorna, kan bevisas matematiskt och oberoende av Scrive. För er bekvämlighet tillhandahåller Scrive även en tjänst för att kontrollera dokumentets integritet automatiskt på: <https://scrive.com/verify>

