

Vi **ASSA ABLOY Entrance Systems AB**  
**Lodjursgatan 10**  
**SE-261 44 Landskrona**  
**Sweden**

förklarar under vårt ansvar att följande utrustning:

**SL500, SL500 T, SL500 SL, SL510, SL520, SL500 ADS, SL500 T ADS, SL500 SL ADS, SL510 ADS, SL520 ADS. With or without emergency unit**

överensstämmer med följande direktiv:

**Direktiv för elektromagnetisk kompatibilitet 2014/30/EC (EMCD)**

**Maskindirektiv 2006/42/EC (MD)**

**2011/65/EU rörande reducering av vissa farliga ämnen i elektrisk och elektronisk utrustning med förekommande ändringar (RoHS)**

**Europaparlamentets och rådets direktiv 2014/53/EU rörande radioutrustning**

Harmoniserade europeiska standarder som har tillämpats:

EN 61000-6-2:2005

EN 61000-6-3:2007+A1:2011

EN ISO 13849-1:2015

EN 16005:2012/AC:2015

EN 60335-1:2012

EN 60335-2-103:2015

EN 300 328 V 2.1.1

Andra standarder eller tekniska specifikationer som har tillämpats:

FCC 47 CFR Part 15 B + Part 15C

UL 325

IEC 60335-2-103 ed.2 1:2011

IEC 60335-1 ed. 5:2010

DIN 18650-1/-2:2010

AutSchR:1997

EN 301 489-1 V 2.2.0

Certifikat utfärdat av ett anmält eller behörigt organ (för hela adressen, vänligen kontakta ASSA ABLOY Entrance Systems AB) beträffande utrustningen:

B.01999/19

UL File E47833

B 050829 0044

SC1319-13

Tillverkningsprocessen säkerställer att utrustningen är i enlighet med den tekniska filen. Tillverkningsprocessen kontrolleras regelbundet av tredje part.

CE-märkningen började tillämpas 2013-10-10.

Sammanställande av teknisk fil:

Anders Forslind

ASSA ABLOY Entrance Systems AB

Lodjursgatan 10

SE-261 44 Landskrona

Sweden

Ort  
Landskrona

Datum  
2020-09-25

Namn/teckning  
Klas Hagelin

Befattning  
Global Quality Manager

