

## CE-intyg (CE)

**Lindinvent AB försäkrar att nedan angivna produkter, sorterade efter produktområden, är konstruerade i enlighet med följande lagstiftning/direktiv med tillhörande ändringar:**

AFS 2008:3 / 2016:10 (Grundläggande hälso- och säkerhetskrav)

2014/30/EU (EMC-direktivet)

2014/35/EU (Lågspänningsdirektivet)

2011/65/EU (RoHS-direktivet)

**Produkter**

Regulatorer och styrenheter: DPC, DPC-X, FBC, FBC-X, FCC, FLC, KBS, LAFC, LCC, RCC, RCC-X, RVC, SPC, SBR, FKR, SBT, DCV-RC, DCV-SP, DCV-SL, DCV-FB, DCV-FL, DCV-MU, DCV-BL, DCV-CF, DCV-LC, DCV-MF, BCC, BCC-C, SPL, CFL, FBL, LCR, SBF, DPL, FLL, LAFL, FCL, RCX, LCX, BCX, SBM, SBD

Aktiva tilluftsdon: TTD, TTC, TTF, VTD, SHG, ISQ, ISQM, ISQV

Ställdon spjäll: PA2, PA8, PAD, DA4, DA8

Givare: GFA, GFI, GPI, GPA, GPL, GTK, GTD, GTQD, GTQV, GTVD, GTVV, XPIR, GTV-O, MPS, GQB

Användargränssnitt: DRP, FLOCHECK P, FLOCHECK F, FLOCHECK V, DHP, NCE, CMA, FcF-10, FcV-10, SDU, U2IR

I/O-boxar: CBF, CBFS, CBFE, CBR, CBRE, CBX, EFK, CBT, CBT2, FMP, CBD, IOL

**Certifikat**

SS-EN 61000-6-3 Emission standard för bostadshus, kommersiella fastigheter och lätt industri.

SS-EN 61000-6-1 Immunitet standard för bostadshus, kommersiella fastigheter och lätt industri.

Produkterna har genomgått riskanalys i överensstämmelse med tillämplig standard.

**Företag**

Lindinvent AB  
Skiffervägen 39  
S-224 78 Lund

Lindinvent AB, 2020-04-08

  
Mats Lindborg, VD