

Försäkran om överensstämmelse enligt lagen för radioanläggningar och telekommunikationsändutrustning (FTEG) och direktivet 1999/5/EG (R&TTE)

(S)

Åtgärder för att utnyttja radiofrekvensspektrumet på ett effektivt sätt
 Luftgränssnitt vid radioanläggningar enligt § 3(2) (artikel 3(2))

Hama GmbH & Co. KG
Tillverkare / ansvarig person

försäkrat att produkten Signaladapter för dataöverföring

Typ (i förekommande fall anläggningens konfiguration Hama Art.-Nr. 00021033 med uppgifter om ingående moduler):

Telekommunikationsändutrustning
Telecommunications terminal equipment

Radioanläggning
1

Användningsändamål

Apparatklass

vid ändamålsenlig användning uppfyller de grundläggande kraven i § 3 och de övriga tillämpliga bestämmelserna i FTEG (artikel 3 i R&TTE).

Hälsa och säkerhet enligt § 3 (1) 1. (Artikel 3 (1) a))

använda harmoniserade normer ...

EN 60950-1

Uppfyllande av de grundläggande kraven på annat sätt (härför använda standarder / specifikationer) ...

Skyddskrav avseende elektromagnetisk känslighet § 3 (1) 2, artikel 3 (1) b))

använda harmoniserade normer ...

EN 301 489-1
EN 301 489-17

Uppfyllande av de grundläggande kraven på annat sätt (härför använda standarder / specifikationer) ...

Åtgärder för att utnyttja radiofrekvensspektrumet på ett effektivt sätt

Luftgränssnitt vid radioanläggningar enligt § 3(2) (artikel 3(2))

använda harmoniserade normer ...

Uppfyllande av de grundläggande kraven på annat sätt (härför använda standarder / specifikationer) ...
Gränssnittspecifikationer

EN / HN EN 300 328

ETS

Reg TP

BAPT

Address
Hama GmbH & Co KG
Dresdner Str. 9
86653 Monheim/Bayern
GERMANY
www.hama.com

+ TK-nr

Telefon, fax, e-postadress

Tel: 09091502-0
Fax: 09091502-274
e-mail: hama@hama.de
http://www.hama.com

Ort, datum
Monheim, 29.01.2007

Denna apparat är tillåten att användas i Sverige.