



Accréditation n° 050 PR
Accreditatie nr 050 PR
NBN EN 45 011



CERTIFICATE

N° TCC 2 – K 293/d

We certify that the following fire detection components:

HEAT DETECTOR SYSTEM SENSOR 5251HTEM (class BS) *manufactured at Trieste (IT.)*
Variants: NOTIFIER FDX-551HTEM (class BS), ESMI5251HTEM (class BS)
BASE SYSTEM SENSOR B501 *manufactured at Trieste (IT.)*
Variants : B501DG, B524IEFT-1 (with short circuit isolator)

comply with the following specifications :

EN 54-5/A1 : 2002 & TN 118 ANPI :1999

on the base of the EC-CERTIFICATE OF CONFORMITY : 0832-CPD-0046,
0832-CPD-0180 & 0832-CPD-0053

and the test report of the laboratories ANPI : BFS/REDI/117 -2001.05.22

This certificate is only valid if the components are provided with the mark
BOSEC .

The company

SYSTEM SENSOR Europe
Charles Avenue
Burgess Hill,
West Sussex – RH15 9UF
UNITED KINGDOM

is authorised to use the mark **BOSEC** *on the above mentioned components.*

The certificate is granted subject to the
BOSEC *terms and conditions and valid until*

02/07/2009

signed on behalf of **BOSEC**
Brussels, the 3rd of July 2006

The General Secretary
M. Vandendoren

BOSEC Belgian Organisation for Security Certification (Non profit organisation)

Rue d'Arlon, 15 B-1050 Brussels **Tel:** 32.2.234.36.10 **fax:** 32.2.234.36.17 **E-mail:** bosec@skynet.be

This certificate may only be copied completely and without any adding.



Accréditation n° 050 PR
Accreditation nr 050 PR
NBN EN 45 011

BOSEC

CERTIFICAT

N° TCC 2 – K 293/d

Nous certifions que les composants de détection incendie suivants:

DETECTEUR DE CHALEUR SYSTEM SENSOR 5251HTEM (classe BS) *fabriqué à Trieste (IT)*
Variantes: NOTIFIER FDX-551HTEM (classe BS), ESMI5251HTEM (classe BS)
SOCLE SYSTEM SENSOR B501 *fabriqué à Trieste (IT)*
Variantes : B501DG, B524IEFT-1 (avec isolateur de court-circuit)

répondent aux prescriptions suivantes :

EN 54-5/A1 : 2002 & NT 118 ANPI :1999

sur base du CERTIFICAT DE CONFORMITE CE : 0832-CPD-0046, 0832-CPD-0180 & 0832-CPD-0053

et du rapport d'essais des laboratoires ANPI: BFS/REDI/117 -2001.05.22

Le certificat n'est valable que si les composants sont pourvus du label

BOSEC

La firme

SYSTEM SENSOR Europe
Charles Avenue
Burgess Hill,
West Sussex – RH15 9UF
UNITED KINGDOM

*est habilitée à apposer la marque **BOSEC** sur les composants ci-dessus.*

*Ce certificat est délivré aux conditions définies
par le **BOSEC** et est valable jusqu'au*

02/07/2009

*signé au nom de **BOSEC***

Bruxelles, le 3 juillet 2006

Le Secrétaire général

M. Vandendoren

BOSEC Belgian Organisation for Security Certification (Association sans but lucratif)

Rue d'Arlon, 15 B-1050 Bruxelles tél: 32.2.234.36.10 fax: 32.2.234.36.17 Email: bosec@skynet.be

Ce certificat ne peut être reproduit que dans son entièreté et sans aucune surcharge.

CERTIFICAAT

N° TCC 2 – K 293/d

Wij certifiëren dat de volgende branddetectie componenten:

WARMTEMLER SYSTEM SENSOR 5251HTEM (klasse BS) *gefabriceerd te Trieste (IT)*
Variantes: NOTIFIER FDX-551HTEM (klasse BS), ESMI5251HTEM (klasse BS)
VOETSTUK SYSTEM SENSOR B501 *gefabriceerd te Trieste (IT)*
Varianten : B501DG, B524IEFT-1 (met kortsluitingsisolator)

beantwoorden aan de volgende voorschriften :

EN 54-5/A1 : 2002 & TN 118 ANPI :1999

op basis van het EG-CONFORMITEITCERTIFICAAT : 0832-CPD-0046, 0832-CPD-0180 & 0832-CPD-0053

en het beproevingsverslag van de laboratoria ANPI : BFS/REDI/117 -2001.05.22

Het certificaat is alleen geldig indien de componenten van het merk
BOSEC *voorzien zijn*

De firma

SYSTEM SENSOR Europe
Charles Avenue
Burgess Hill,
West Sussex – RH15 9UF
UNITED KINGDOM

heeft toestemming om het merk **BOSEC** *op de bovenvermelde componenten te gebruiken.*

Dit certificaat werd afgeleverd onder de door
BOSEC *bepaalde voorwaarden en is*
geldig tot

02/07/2009

ondertekend namens **BOSEC**

Brussel, 3 juli 2006

De Secretaris generaal

M. Vandendoren