



**BOSEC**

# CERTIFICAT

N° TCC 2 – 755/a

*Nous certifions que le système de détection incendie composé des éléments suivants:*

CENTRAL DE DETECTION ESSER IQ8 C/M	<i>fabriqué à Neuss (D)</i>
DETECTEUR MULTISENSEURS ESSER O <sup>2</sup> T-802374	<i>fabriqué à Lugoij (RO)</i>
SOCLE ESSER 805590 Variante: ESSER 805591	<i>fabriqué à Lugoij (RO)</i>
MODULE DE SURVEILLANCE ESSER 808614.10 (1 input)	<i>fabriqué à Neuss (DE) &amp; Lugoij (RO)</i>
MODULE DE COMMANDE ET DE SURVEILLANCE ESSER 808613.10 (4 inputs/2 outputs)	<i>fabriqué à Neuss (DE) &amp; Lugoij (RO)</i>
MODULE DE COMMANDE ESSER 808610.10 (12 relais), ESSER 808611.10 (32 Leds)	<i>fabriqué à Neuss (DE)</i>

Le détecteur Multisenseurs ESSER O<sup>2</sup>T-802374 est du type b & c selon le document CEA 4021

*répond aux prescriptions suivantes :*

EN 54-2:1997, EN 54-4/A1:2002, EN 54-5:2000/A1:2002, EN 54-7:2000/A1:2002  
EN 54-17:2005, EN 54-18:2005  
EN 50130-4/A2:2003  
EN 60950-1:2001  
Pas repris dans le scope d'accréditation BELAC : CEA 4021:2003

*sur base du rapport d'essais des laboratoires ANPI / certificat de conformité CE(CPD):*

BFS/DE/1117 Add. 1 – 2008.03.11/0786-CPD-20611, 0786-CPD-20612, 0786-CPD-20613

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

*La firme*

**HONEYWELL LIFE SAFETY**  
Avenue de l'Expansion 16d  
B – 4432 ALLEUR

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

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

**31 juillet 2009**

*signé au nom de **ANPI**  
Bruxelles, le 12 mars 2009  
Le Secrétaire Général  
M. Vandendoren*



**BOSEC**

# CERTIFICAAT

N<sup>r</sup> TCC 2 – 755/a

*Wij certifiëren dat het branddetectiesysteem met volgende componenten :*

BRANDMELDCENTRALE ESSER IQ8 C/M	<i>gefabriceerd te Neuss (D)</i>
MULTISENSOR DETECTOR ESSER O <sup>2</sup> T-802374	<i>gefabriceerd te Lugoij (RO)</i>
VOETSTUK ESSER 805590 Variante: ESSER 805591	<i>gefabriceerd te Lugoij (RO)</i>
BEWAKINGMODULE ESSER 808614.10 (1 input)	<i>gefabriceerd te Neuss (DE) &amp; Lugoij (RO)</i>
BEDIENING- EN BEWAKINGMODULE ESSER 808613.10 (4 inputs/2 outputs)	<i>gefabriceerd te Neuss (DE) &amp; Lugoij (RO)</i>
BEWAKINGMODULE ESSER 808610.10 (12 relais), ESSER 808611.10 (32 Leds)	<i>gefabriceerd te Neuss (DE)</i>

De Multisensor detector ESSER O<sup>2</sup>T-802374 behoort tot het type b & c volgens het CEA 4021 document

*beantwoordt aan de volgende voorschriften :*

EN 54-2:1997, EN 54-4/A1:2002, EN 54-5:2000/A1:2002, EN 54-7:2000/A1:2002  
EN 54-17:2005, EN 54-18:2005  
EN 50130-4/A2:2003  
EN 60950-1:2001  
Niet onder toezicht van de Belac accreditatie : CEA 4021:2003

*op basis van het beproevingsverslag van de laboratoria ANPI / EG(CPD)*

*Conformiteitscertificaat :*

BFS/DE/1117 Add. 1 – 2008.03.11/0786-CPD-20611, 0786-CPD-20612, 0786-CPD-20613

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

*De firma*

**HONEYWELL LIFE SAFETY**  
Avenue de l'Expansion 16d  
B – 4432 ALLEUR

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

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

**31 juli 2009**

*ondertekend namens **ANPI***

*Brussel, 12 maart 2009*

*De Secretaris-Generaal*

*M. Vandendoren*



**BOSEC**

# CERTIFICATE

N° TCC 2 – 755/a

*We certify that the fire detection system with the following components:*

CONTROL AND INDICATING EQUIPMENT ESSER IQ8 C/M	<i>manufactured at Neuss (D)</i>
MULTISENSOR DETECTOR ESSER O²T-802374	<i>manufactured at Lugoj (RO)</i>
BASE ESSER 805590 Variant: ESSER 805591	<i>manufactured at Lugoj (RO)</i>
SUPERVISION MODULE ESSER 808614.10 (1 input)	<i>manufactured at Neuss (DE) &amp; Lugoj (RO)</i>
CONTROL AND SUPERVISION MODULE ESSER 808613.10 (4 inputs/2 outputs)	<i>manufactured at Neuss (DE) &amp; Lugoj (RO)</i>
CONTROL MODULE ESSER 808610.10 (12 relais), ESSER 808611.10 (32 Leds)	<i>manufactured at Neuss (DE)</i>

The Multisensor ESSER O²T-802374 is of the type b & c according the CEA 4021 document

*comply with the following specifications :*

EN 54-2:1997, EN 54-4/A1:2002, EN 54-5:2000/A1:2002, EN 54-7:2000/A1:2002  
EN 54-17:2005, EN 54-18:2005  
EN 50130-4/A2:2003  
EN 60950-1:2001  
Not under the scope of the Belac accreditation : CEA 4021:2003

*on the base of the test report of the laboratories ANPI / EC(CPD) Certificate of conformity :*

BFS/DE/1117 Add. 1 – 2008.03.11/0786-CPD-20611, 0786-CPD-20612, 0786-CPD-20613

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

*The company*

**HONEYWELL LIFE SAFETY**  
Avenue de l'Expansion 16d  
B – 4432 ALLEUR

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

*This certificate is granted subject to the* **ANPI** *terms and conditions and is valid until*

**31<sup>st</sup> July 2009**

*signed on behalf of* **ANPI**  
*Brussels, the 12<sup>th</sup> of March 2009*

*The General Secretary*

*M. Vandendoren*