



B-503-0050/d

Wij certificeren dat de volgende elektrotechnische beveiligingscomponent:

In/uit schakelaar *Interlogix* NX-1701E

geproduceerd te: Diegem - Belgium

Varianten: /

Fabrikant: UTC Fire & Security

6003 DH Weert - Nederland

Verdeler: Lobeco Fire + Security

Vliegveld 37 - 5860 Wevelgem

beantwoordt aan de volgende voorschriften:

Algemeen reglement van het merk **INCERT** (doc. BEC nr 004);

Reglement voor productcertificatie **INCERT** (doc. BEC nr 005);

Bijzonder reglement voor productcertificatie van **ANPI** (doc. INCERT-ID-P - 004.01);

Technische Nota van het **BEC** T 014 (3^{de} uitgave 2013).

op basis van het beproevingsverslag BIS/REC/1017 - 2004.09.10 & ADD. 5 - 2016.11.07 van de laboratoria ANPI.

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

De firma

UTC Fire & Security EMEA NV
Kouterveldstraat 2
1831 Diegem

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

*Dit certificaat werd afgeleverd onder de door het **INCERT** merk
COMITE en **ANPI** bepaalde voorwaarden en is geldig tot*

28 december 2020

*ondertekend namens **ANPI**
Brussel, 19 december 2016*

*De Secretaris Generaal
M. Vandoren*



B-503-0050/d

Nous certifions que le composant de protection électrotechnique suivant:

Dispositif de MES/MHS *Interlogix* NX-1701E

produit à: Diegem - Belgium

Variantes: /

Fabricant: UTC Fire & Security

6003 DH Weert - Nederland

Distributeur: Lobeco Fire + Security

Vliegveld 37 - 5860 Wevelgem

répond aux prescriptions suivantes:

Règlement général de la Marque **INCERT** (doc. CEB n° 004) ;

Règlement de certification de produits **INCERT** (doc. CEB n° 005) ;

Règlement particulier de certification de produits de **ANPI** (doc. INCERT-ID-P - 004.01) ;

Note Technique du **CEB** T 014 (3^{ème} édition 2013).

sur base du rapport d'essais BIS/REC/1017 - 2004.09.10 & ADD. 5 - 2016.11.07 des laboratoires ANPI.

*Le présent certificat n'est valable que si les composants sont pourvus de la marque **INCERT**.*

La firme

UTC Fire & Security EMEA NV

Kouterveldstraat 2

1831 Diegem

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

*Ce certificat est délivré aux conditions définies par le COMITÉ de
la marque **INCERT** et **ANPI** et est valable jusqu'au*

28 décembre 2020

*signé au nom de **ANPI**
Bruxelles, le 19 décembre 2016*

*Le Secrétaire Général
M. Vandenberg*

CERTIFICATE



B-503-0050/d

We certify that the following components of electrotechnical protection:

On/off device wd <i>Interlogix</i> NX-1701E	<i>produced at: Diegem - Belgium</i>
<i>Variants:</i> /	
<i>Manufacturer:</i> UTC Fire & Security	6003 DH Weert - Nederland
<i>Distributor:</i> Lobeco Fire + Security	Vliegveld 37 - 5860 Wevelgem

comply with the following specifications:

Brand **INCERT** general regulations (doc. BEC N° 004);
Regulations of **INCERT** product certification (doc. BEC N° 005);
Particular regulations of product certification from **ANPI** (doc. INCERT-ID-P – 004.01);
Technical Note **BEC** T 014 (3rd edition 2013).

on the base of the test report BIS/REC/1017 - 2004.09.10 & ADD. 5 - 2016.11.07 of the laboratories ANPI.

*This certificate is only valid if the components are provided with the brand **INCERT**.*

The company

UTC Fire & Security EMEA NV
Kouterveldstraat 2
1831 Diegem

*is authorised to use the brand **INCERT** on the above mentioned components.*

*The certificate is granted subject to the **INCERT** brand
Committee and **ANPI** terms and conditions and is valid until*

28 December 2020

*signed on behalf of **ANPI**
Brussels, 19 December 2016*

*The General Secretary
M. Vandoren*