

No. 009CPR2023-01-07

Producenten:

The manufacturer: **Actulux A/S, Porsborgparken 35, 9530 Støvring Denmark**

Der Hersteller:

Vi erklærer hermed, at Actulux brandtryk MCP IP30 varenr. 511781, 511782, 511789, 511790

- opfylder de relevante krav til en komponent i henhold til BR18, Bilag 12 - Kap.5 - Brand
- er godkendt i henhold til ISO 21927-9:2012
- er i overensstemmelse med Rådets direktiv 2014/30/EU med senere ændringer og
- er fremstillet i overensstemmelse med følgende harmoniserede standarder:

BS/EN 50581:2012

BS/EN 61000-6-1:2007

BS/EN 54-3:2001 + A1:2001 + A2:2001

BS/EN 61000-6-2:2005 + corr1:2005

BS/EN 54-11:2001 + A1:2005

BS/EN 61000-6-3:2007 + A1:2011 + A1/AC:2012

BS/EN 61000-6-4:2007 + A1:2011

Når ovenstående brandtryk monteres med en

brandventilationscentral og en vinduesåbner monteret i et vindue, betragtes det samlede system som en maskine, der først må tages i brug, når den er monteret i overensstemmelse med vejledninger og forskrifter.

Det samlede system opfylder herefter direktivet 2014/30/EC med senere ændringer.

We herewith declare that the Actulux manuel control point MCP IP30 item no. 511781, 511782, 511789, 511790

- is approved according to ISO 21927-9:2012
- is in conformity with the provisions of Council Directive 2014/30/EU as amended and
- has been manufactured according to the following harmonized standards:

BS/EN 50581:2012

BS/EN 61000-6-1:2007

BS/EN 54-3:2001 + A1:2001 + A2:2001

BS/EN 61000-6-2:2005 + corr1:2005

BS/EN 54-11:2001 + A1:2005

BS/EN 61000-6-3:2007 + A1:2011 + A1/AC:2012

BS/EN 61000-6-4:2007 + A1:2011

When the above-mentioned Actulux fire switch is installed with a smoke ventilation control unit and a window actuator fitted to a window, the total system is to be considered as a machine, which is not to be put into service until it has been installed according to instructions and requirements.

The total system then complies with the requirements of the Council Directive 2014/30/EU as amended.

Wir erklären hiermit, dass die Actulux Manueller Control Point MCP IP30 Art. Nr. 511781, 511782, 511789, 511790

- ist zugelassen nach ISO 21927-9:2012
- der Richtlinie des Rates 2014/30/EU inklusive deren Änderungen entspricht sowie,
- den harmonisierten Normen:

BS/EN 50581:2012

BS/EN 61000-6-1:2007

BS/EN 54-3:2001 + A1:2001 + A2:2001

BS/EN 61000-6-2:2005 + corr1:2005

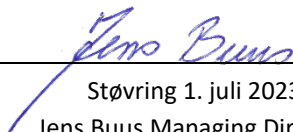
BS/EN 54-11:2001 + A1:2005

BS/EN 61000-6-3:2007 + A1:2011 + A1/AC:2012

BS/EN 61000-6-4:2007 + A1:2011

Wenn die oben genannte RWA-Bedienstelle mit einer RWA Zentrale und einem am Fenster angebrachten Fenstermotor montiert ist, wird das Gesamtsystem als eine Maschine betrachtet, die erst dann betätigt werden darf, wenn sie nach den Anleitungen und die Vorschriften montiert worden ist.

Das Gesamtsystem wird dann den Anforderungen der Richtlinien 2014/30/EU inklusive deren Änderungen gerecht.


Støvring 1. juli 2023

Jens Buus Managing Director