

Producenten:

The manufacturer:

Actulux A/S, Porsborgparken 35, 9530 Stoevring Denmark

Der Hersteller:

Vi erklærer hermed, at Actulux brandtryk MCP IP43, -54 og -65 varenr.: 511582, 511583, 511584, 511592, 511593, 511594

- opfylder de relevante krav til en komponent i henhold til BR18, Bilag 12 - Kap.5 - Brand
- opfylder de relevante krav til en komponent i henhold til prEN 12101-9
- 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 hereby declare that Actulux Manual Control Point MCP IP43, -54 and -65 item no.: 511582, 511583, 511584, 511592, 511593, 511594

- complies with the relevant requirements for components laid down in prEN 12101-9
- 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 IP43, -54 und -65 Art. Nr.: 511582, 511583, 511584, 511592, 511593, 511594

den betreffenden Anforderungen an eine Komponente gemäss der Richtlinie des prEN12101-9 inklusive deren Änderungen entspricht,

- 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.


Stoevring 2 January 2023
Jens Buus, Managing Direktor