



Powering Business Worldwide

**EU/UK-Declaration of Conformity
EU/UK-Konformitätserklärung
EU/UK-Déclaration de conformité**

We/Wir/Nous

Crouse-Hinds by EATON - Cooper Capri SAS, 36-40 rue des Fontenils, F-41600 Nouan-Le-Fuzelier France

Declare under our sole responsibility that products:

Angeben in alleiniger Verantwortung, dass den Produkten:

Déclarons sous notre seule responsabilité que les produits:

ADE 1F2, 1F2 A, 1F2 DS, 1F2 ADCC, 1F2 ADCS, 1FC ADCC (ADFC), 1FC ADCS (ADFS), 1F2 DS ADCH, 4F, 5F, 6F, 1FC, 6FC

INERIS12ATEX0032X

Notified Body 0081 - LCIE 00 ATEX Q 8005

CML 21UKEX1302X

Approved Body 2503 - CML 21UKQAN14172

Comply with the following EU/UK directives, their corresponding harmonized/designated standards and other normative documents:

den folgenden EU-Richtlinien, den entsprechenden harmonisierten Normen und anderen normativen Dokumenten entspricht:

Se conforment aux directives européennes et aux normes harmonisées (ou autre document normatif) suivantes :

Terms of the Directive

Title and date of issue of standards

2014/34/EU

Equipment and protective systems intended for use in potentially explosive atmospheres

Geräte und Schutzsysteme zur bestimmungsgemäßen Verwendung in explosionsgefährdeten Bereichen

Appareils et systèmes de protection destinés à être utilisés en atmosphères explosibles

EN IEC 60079-0:2018

Explosive atmospheres - Part 0: Equipment -General requirements
Explosionsgefährdete Bereiche - Teil 0: Betriebsmittel – Allgemeine Anforderungen
Atmosphères explosives - Partie 0: Matériel - Exigences générales

EN 60079-1:2014

Explosive atmospheres - Part 1: Equipment protection by flameproof enclosures "d"
Explosionsfähige Atmosphäre - Teil 1: Geräteschutz durch druckfeste Kapselung "d"
Atmosphères explosives - Partie 1: Protection du matériel par enveloppes antidéflagrantes "d"

SI 2016 No. 1107 HEALTH AND SAFETY

The Equipment and Protective Systems Intended for Use in Potentially Explosive Atmospheres Regulations

EN IEC 60079-7:2015/A1:2018

Explosive atmospheres – Part 7 : Equipment protection by increased safety "e"
Explosionsfähige Atmosphäre – Teil 7 : Geräteschutz durch erhöhte Sicherheit "e"
Atmosphères explosives Partie 7 : Protection du matériel par sécurité augmentée "e"

EN 60079-31:2014

Explosive atmospheres - Part 31: Equipment dust ignition protection by enclosure "t"
Explosionsfähige Atmosphäre - Teil 31: Geräte-Staubexplosionsschutz durch Gehäuse "t"
Atmosphères explosives - Partie 31 : Protection du matériel contre l'inflammation des poussières par enveloppe "t"

EN IEC 60079-15:2019

Explosive atmospheres - Part 15: Equipment Equipment protection by "n"
Explosionsfähige Atmosphäre - Teil 15: Ausrüstung Geräteschutz "n"
Atmosphères explosives - Partie 15 : Protection du matériel par mode de protection « n »

EU type examination certificate and Quality notification does not apply to category 3

EU-Baumusterprüfbescheinigung und Qualitätsmitteilung gilt nicht für Kategorie 3

L'attestation d'examen UE de type de type et la notification qualité ne s'appliquent pas à la catégorie 3

Place and date

Ort und Datum

Lieu et date

Samuel MAUGER

Product certification manager

Cooper Capri SAS

Nouan-le-Fuzelier, 2022.01.27

Nick HUGGONSON

Quality Manager

Cooper Capri SAS

Nouan-le-Fuzelier, 2022.01.27