

We / Wir / Nous

Hereby declare in our sole responsibility, that the products  
*Erklären in alleiniger Verantwortung, dass das Produkts*  
*Déclarons de notre seule responsabilité, que les produits*

Cooper Crouse-Hinds UK Ltd  
 Dorset Road, Sheerness,  
 Kent. ME12 1LP

empty component enclosures  
*leere Komponentengehäuse*  
*boîtiers vides composants*

ExTRA... , Ex-Cell " \_ " XCL ...

Marked,  
 So bezeichnete,  
 marqué,



II 2 G  
 II 2 D

Which are the subject of this attestation, are in conformity with the following EU Directives and harmonised standards  
*Die gegenstand dieser bescheinigung sind im einklang mit den folgenden EU-Richtlinien und harmonisierten normen.*  
*Qui font l'objet de cette attestation, sont en conformité avec les directives de l'UE et des normes harmonisées suivantes.*

Terms of the Directive  
*Bestimmungen der Richtlinie*  
*Prescription de la directive*

Harmonised Standards and date of issue  
*Titel und / oder Nr. sowie Ausgabedatum der Normen*  
*Titre et / ou no. ainsi que date d'émission des normes*

94/9/EC: Equipment and protective systems intended for use in potentially explosive atmospheres.

EN60079-0 2012  
 EN60079-7 2007  
 EN60079-31 2014

94/9/EG: Geräte und schutzsysteme zur bestimmungsgemäßen verwendung in explosionsgefährdeten bereichen.

94/9/CE:Appareils et systèmes de protection destinés à être utilisés en atmosphères explosives.

2014/34/EU: Equipment and protective systems intended for use in potentially explosive atmospheres, valid from 20<sup>th</sup> April 2016

2014/34/EU: Geräte und schutzsysteme zur bestimmungsgemäßen verwendung in explosionsgefährdeten bereichen, gültig ab 20 April 2016

2014/34/EU: Appareils et systèmes de protection destinés à être utilisés en atmosphères explosives, valable à partir du 20 Avril 2016

An Ex component marked with the symbol "U", is not a module or complete electrical apparatus and is not intended to be used or installed alone. Additional consideration is required when it is incorporated into complete electrical apparatus or systems for use in explosive atmospheres.

*Ein Ex komponente mit dem Symbol "U" gekennzeichnet ist, ist kein modul oder komplette elektrische betriebsmittel und nicht beabsichtigt ist, verwendet oder alleine eingesetzt werden. Zusätzliche gegenleistung erforderlich ist, wenn es in komplette elektrische geräte oder systeme für den einsatz in explosionsgefährdeten bereichen eingebaut.*

*Un composant Ex portant le symbole "U", est pas un module ou un appareil électrique complet et ne vise pas à être utilisé ou installé seul. Un examen supplémentaire est nécessaire quand il est incorporé dans l'appareil ou des systèmes électrique complet pour une utilisation dans des atmosphères explosives.*

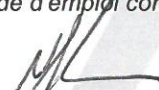
For the safe use of this component, the information given in the accompanying operating instructions must be followed.

*Für den sicheren betrieb des betriebsmittels sind die angaben der zugehörigen betriebsanleitung zu beachten.*

*Afin d'assurer le bon fonctionnement de nos appareils, prière de respecter les directives du mode d'emploi correspondant à ceux-ci.*

Sheerness 18<sup>th</sup> April 2016

Place and date  
*Ort und Datum*  
*Lieu et date*

  
 Nigel Brown  
 Operations Manager  
 Betriebsleiter  
 Chef d'entreprise

Baseefa ATEX 4221<sup>2</sup>

<sup>1</sup> Notified Body (EC-type examination certificate)

Physikalisch-Technische Bundesanstalt (0102)

<sup>1</sup> Benannte Stelle (EG-Baumusterprüfungsbescheinigung)

Bundesallee 100

<sup>1</sup> Organe notifié et compétent (Certificat d'examen CE de type)

D-38116 Braunschweig (Germany)

<sup>2</sup> Notified Body (Production Quality Assurance)

SGS Baseefa Limited (1180)

<sup>2</sup> Benannte Stelle (Qualitätssicherung Produktion)

Rockhead Business Park, Staden Lane

<sup>2</sup> Organe notifié et compétent (Assurance Qualité Production)

Buxton, Derbyshire. SK17 9RZ (UK)