

**PTB 00 ATEX 1073 <sup>(1)</sup>**

GHG 900 1000 P0023 M

**Wir / We / Nous**

**Cooper Crouse-Hinds GmbH**  
**Neuer Weg-Nord 49**  
**D-69412 Eberbach**

erklären in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt  
*hereby declare in our sole responsibility, that the product*  
*déclarons de notre seule responsabilité, que le produit*

**Verteilungssystem in Mehrfach-Gehäusebauform**  
**Distribution system of the multi enclosure type**  
**système de distribution du type de boîtier multiple**

II (1)/2 G / II 2 D

**GHG 758 .... R ....**

den folgenden EU-Richtlinien, den entsprechenden harmonisierten Normen, und weiteren normativen Dokumenten entspricht.  
*complies with the following EU directives, their corresponding harmonised standards, and other normative documents.*  
*correspond aux directives européennes suivantes, à leurs normes harmonisées, et aux autres documents normatifs suivants.*

Bestimmungen der Richtlinie  
Terms of the directive  
Prescription de la directive

Titel und / oder Nr. sowie Ausgabedatum der Norm  
Title and / or No. and date of issue of the standard  
Titre et / ou No. ainsi que date d'émission des normes:

2014/34/EU: Geräte und Schutzsysteme zur bestimmungsgemäßen  
Verwendung in explosionsgefährdeten Bereichen.  
2014/34/EU: *Equipment and protective systems intended for*  
*use in potentially explosive atmospheres.*  
2014/34/UE: *Appareils et systèmes de protection destinés à*  
*être utilisés en atmosphères explosives.*  
(OJ L 96, 29.3.2014, p. 309–356)

EN IEC 60 079-0:2018  
EN 60 079-1:2014 <sup>(x)</sup>  
EN 60079-5:2015<sup>(x)</sup>  
EN IEC 60 079-7:2015+A1:2018  
EN 60 079-11:2012 <sup>(x)</sup>  
EN 60 079-18:2015+A1:2017 <sup>(x)</sup>  
EN 60 079-28:2015 <sup>(x)</sup>  
EN 60 079-31:2014  
<sup>(x)</sup> je nach angewandter Zündschutzart, acc. to type of protection,  
selon type de protection  
  
EN 61 439-1: 2011  
EN 61 439-2: 2011  
EN 61 439-6: 2012  
EN 60 529: 1991 + A1: 2000 + A2: 2013

2014/30/EU: Elektromagnetische Verträglichkeit  
2014/30/EU: *Electromagnetic compatibility*  
2014/30/UE: *Compatibilité électromagnétique*  
*Electromagnetic compatibility*  
(OJ L 96, 29.3.2014, p. 79–106)

EN 61 439-1: 2011  
EN 61 439-2: 2011  
EN 61 439-6: 2012

2011/65/EU: RoHS –Richtlinie , RoHS – directive  
2011/65/UE: *Directive RoHS*  
(OJ L 174, 01.7.2011, p. 88–110 as well as their  
subsequent amendments in place at the date of  
this declaration)

EN IEC 63 000: 2018

Eberbach, den  
15.07.2021

Ort und Datum  
Place and  
date  
Lieu et date

Die Original-Konformitätserklärung ist dem Produkt beigelegt !  
The original declaration of conformity is supplied in the packing with the product !  
La déclaration originale de conformité sera fournie avec le produit !

<sup>(1)</sup> Benannte Stelle (EU-Baumusterprüfbescheinigung)  
*Notified body (EU-type examination certificate)*  
*Organisme notifié (Examen UE de type)*

Physikalisch-Technische Bundesanstalt (0102)  
Bundesallee 100  
D-38116 Braunschweig

**BVS 20 ATEX ZQS/E332 <sup>(2)</sup>**

<sup>(2)</sup> Benannte Stelle (Qualitätssicherung Produktion)  
*Notified body (Production Quality Assurance)*  
*Organisme notifié (Assurance Qualité de Production)*

DEKRA Testing and Certification GmbH (0158)  
Dinnendahlstraße 9  
D-44809 Bochum

Für den sicheren Betrieb des Betriebsmittels sind die Angaben der zugehörigen Betriebsanleitung zu beachten.  
*For the safe use of this equipment, the information given in the accompanying operating instructions must be followed.*  
*Afin d'assurer le bon fonctionnement de nos appareils, prière de respecter les directives du mode d'emploi correspondant à ceux-ci.*