

FHF Funke + Huster Fernsig GmbH · Postfach 14 01 66 · 45441 Mülheim a. d. Ruhr

REXEL Germany GmbH & Co. KG

Ridlerstraße 57
DE-80339 München

Mülheim a. d. Ruhr, den 29.05.2019
Bearbeiter: Norbert von der Lippe
Telefon: 0208/8268-0
Telefax: 0208/8268-286
E-Mail: norbertvonderlippe@eaton.com

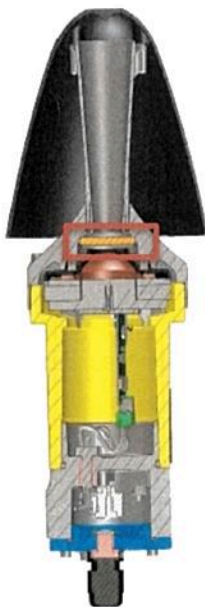
FHF Funke + Huster Fernsig GmbH („Eaton“) Sicherheitshinweise bei Geräten des Typs dEV20

Eaton ist immer bestrebt, Ihnen als Kunden hochwertige Produkte zu liefern. Aus unseren Unterlagen geht hervor, dass Ihr Unternehmen kürzlich Geräte des Typs **FHF21591007 dEV20 Sounder 230 VAC** mit der Auftrags-Nr. **215025837** und Lieferschein-Nr. **889875210 1 Stück** erworben hat.

Im Rahmen einer Prozessüberprüfung haben wir ein potenzielles Problem für die gelieferten Geräte des Typs dEV20 identifiziert, das Produkte aus dem Lieferzeitraum Dezember 2018 bis März 2019 mit den folgenden Produktnummern FHF21591007 und FHF21591013 betreffen könnte. In Anhang A finden Sie die Beschreibung, wie Sie die Produktnummer am Gerät des Typs dEV20 identifizieren können.

Es besteht die Möglichkeit, dass bei einigen wenigen Geräten eventuell die Sintermetallscheibe nicht ausreichend fixiert ist. Laut ATEX-Richtlinie 2014/34/EU muss diese Sintermetallscheibe aber fest im Oberteil sitzen (siehe Abbildung).

Schnittbild dEV20 inkl. Position Sinterscheibe



FHF Funke + Huster Fernsig GmbH

Sofern eine nicht ausreichend fixierte Sinterscheibe sich lösen sollte, kombiniert mit einem Störfall beim Kunden mit explosionsfähiger Atmosphäre und einem Störfall im Gerät selbst, könnte der Explosionsschutz des Geräts beeinträchtigt sein. Die Wahrscheinlichkeit des Eintritts einer solchen Konstellation wird nach aktueller Bewertung als sehr gering eingeschätzt.

Aufgrund des sensiblen Produkteinsatzbereichs sollen Sie als Kunde jedoch hiermit entsprechend informiert und Ihnen Handlungsmaßnahmen mitgeteilt werden.

Handlungsmaßnahmen für Sie als möglicherweise betroffener Kunde:

Für Direktkunden:

Eaton wird Ihnen am 13. Juni 2019 ein Austauschgerät des Typs dEV20 zusenden.

- Bitte tauschen Sie das betroffene Gerät umgehend nach Erhalt aus.
- Um das Gerät zu installieren sind folgende Schritte durch einen Elektrotechniker zu befolgen:
 - Demontieren Sie das betroffene Gerät
 - Montieren Sie das Austauschgerät
 - Befestigen Sie das von Eaton gelieferte Austauschgerät mit zwei Schrauben (Ø 8 mm) an die Wand. Zur Korrektur des Abstandes zwischen dem Trichter und der Wand benutzen Sie das lose mitgelieferte Abstandsstück.
 - Nehmen Sie den Gehäusedeckel ab.
 - Führen Sie das Anschlusskabel durch die Kabel- und Leitungseinführung (KLE).
 - Schließen Sie die Leitungen an die Klemmen gemäß Anschlussbild (auf den Seiten 4 + 5 der Betriebsanleitung) an. Schrauben Sie den Gehäusedeckel wieder auf. Das Anziehdrehmoment der Deckelschrauben beträgt 1,2 ... 1,5 Nm.
 - Ziehen Sie den Überschuss am Kabel aus dem Anschlussraum durch die KLE heraus und fixieren Sie die Leitung mit der Überwurfmutter der KLE. Bei den werkseitig bestückten KLE ist die beigelegte Betriebsanleitung zu beachten.
- Bitte senden Sie uns den ausgefüllten Anhang B umgehend zurück.

Für Distributoren/Großhändler:

Eaton wird Ihnen am 13. Juni 2019 ein Austauschgerät des Typs dEV20 zusenden.

- Sofern sich das betroffene Produkt noch in Ihren Lagern befindet, identifizieren Sie bitte die potenziell betroffenen Produkte und tauschen Sie diese mit dem Austauschgerät umgehend nach Erhalt aus.
- Sofern Sie das betroffene Produkt bereits verkauft haben, senden Sie das Austauschgerät zusammen mit dem Sicherheitshinweis bitte umgehend an Ihren Kunden.
- Bitte senden Sie uns den ausgefüllten Anhang B umgehend zurück.

FHF Funke + Huster Fernsig GmbH

Eaton hat bereits alle notwendigen Sofortkorrekturmaßnahmen in die Wege geleitet, um das Risiko einer nicht ausreichend fixierten Sinterscheibe für zukünftige Geräte zu vermeiden.

Wir möchten uns für die Unannehmlichkeiten vielmals entschuldigen.

Bei weiteren Fragen stehen wir Ihnen selbstverständlich zur Verfügung.

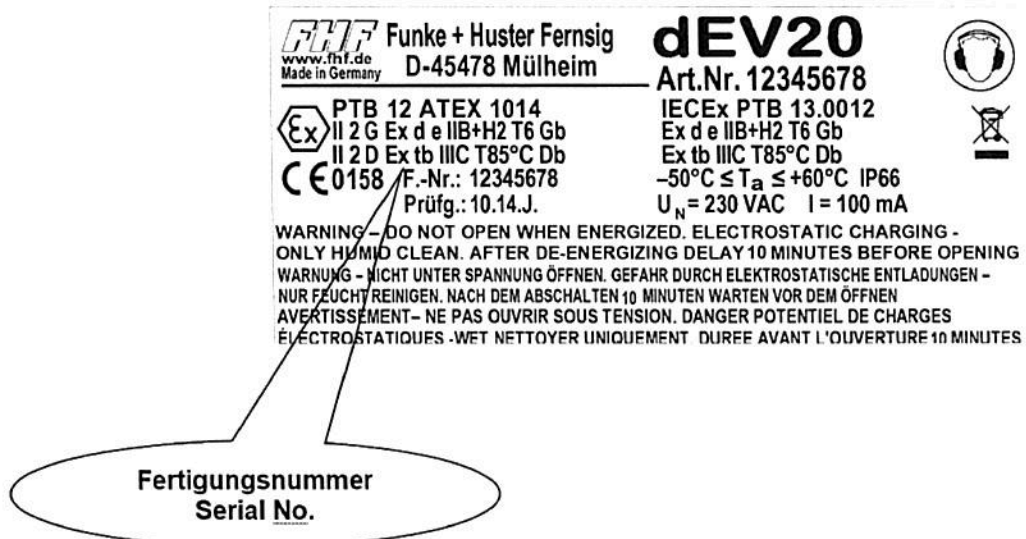
Mit freundlichem Gruß

FHF Funke + Huster Fernsig GmbH



Anhang A

Sie können die Seriennummer wie im folgenden Bild Identifizieren:



Folgende Seriennummern könnten betroffen sein:

230 VAC

59226906001	58310744001	57069600001
59226906002	58310744002	57069600002
59226906003	58310744003	57069600003
59226906004	58310744004	57069600004
59226906005	58310744005	57069600005
	58310744006	57069600006
	58310744007	
	58310744008	
	58310744009	
	58310744010	

24 VDC

59303650001	58797844001	58307418001	57514506001	57325750001
59303650002	58797844002	58307418002	57514506002	57325750002
59303650003	58797844003	58307418003	57514506003	57325750003
59303650004	58797844004	58307418004	57514506004	57325750004
59303650005	58797844005	58307418005	57514506005	57325750005
59303650006	58797844006	58307418006	57514506006	57325750006
59303650007	58797844007	58307418007	57514506007	57325750007
59303650008	58797844008	58307418008	57514506008	57325750008
59303650009	58797844009	58307418009	57514506009	57325750009
59303650010	58797844010	58307418010	57514506010	57325750010
59303650011			57514506011	57325750011
59303650012			57514506012	57325750012
59303650013			57514506013	57325750013
59303650014			57514506014	57325750014
59303650015			57514506015	57325750015
				57325750016
				57325750017
				57325750018
				57325750019
				57325750020

Anhang B

Bestätigung der Benachrichtigung

Wichtiger Sicherheitshinweis

Sounder - dEV20

Bitte füllen Sie dieses Formular (Anhang B) so bald wie möglich aus, unterschreiben Sie es und senden Sie es per Fax oder E-Mail an uns

Wir haben diese Benachrichtigung gelesen

Wir haben eine oder mehrere Einheiten an einen anderen Standort oder an einen Endverbraucher geliefert
(Bitte geben Sie die Kontaktinformationen und die Anzahl der Sounder pro Kunde an):

Firmenname: _____ Sounder _____

Adresse: _____

Kontakt Name: _____

Kontakt Telefon #: _____

Kontakt Email: _____

Unterschrift

Datum