

Cooper Crouse-Hinds GmbH • Neuer Weg-Nord 49 • 69412 Eberbach

Hagemeyer Deutschland GmbH & Co. KG

Im Schützengrund 49

**56566 Neuwied
Deutschland**

heike.isdepski@hagemeyerce.com

Von/From

Cooper Crouse-Hinds GmbH

Telefon/Phone Zentrale/Reception Desk

+49 (0)6271-806-199

Telefon/Phone Customer Center

+49 (0)6271-806-500

E-Mail

DEEBA-Feedback@eaton.com

Datum/ Date

23.09.2019

WICHTIGES PRODUKT BULLETIN

Crouse-Hinds Fehlerstromschutzschalter mit eingebauter Überstromschutzeinrichtung („FI/LS“) der Serie GHG625

Sehr geehrte Damen und Herren,

dieses Schreiben soll Sie darüber informieren, dass Eaton's Crouse-Hinds Business eine potenzielle Nichtkonformität festgestellt hat, die den Betrieb des Fehlerstromkreises an den FI/LS's der GHG625-Serie beeinträchtigen kann. Laut unseren Aufzeichnungen haben Sie eine bzw. mehrere Lieferungen der FI/LS's dieser GHG625 Serie erhalten, die eine in **Tabelle 1** aufgelistete Katalognummer, aufzeigt.

Um die korrekte Funktion des Fehlerstromkreises zu überprüfen, kann die Prüftaste am GHG625 FI/LS betätigt werden. Eaton empfiehlt, die Prüftaste an allen betroffenen FI/LS's zu betätigen, um die ordnungsgemäße Funktion des Fehlerstromkreises zu überprüfen. Des Weiteren empfiehlt Eaton, die Einhaltung der Betriebsanleitung (GHG 620 7002 P0001 D/GB/F), die das Betätigen der Prüftaste bei der Inbetriebnahme und anschließend zweimal jährlich vorsieht.

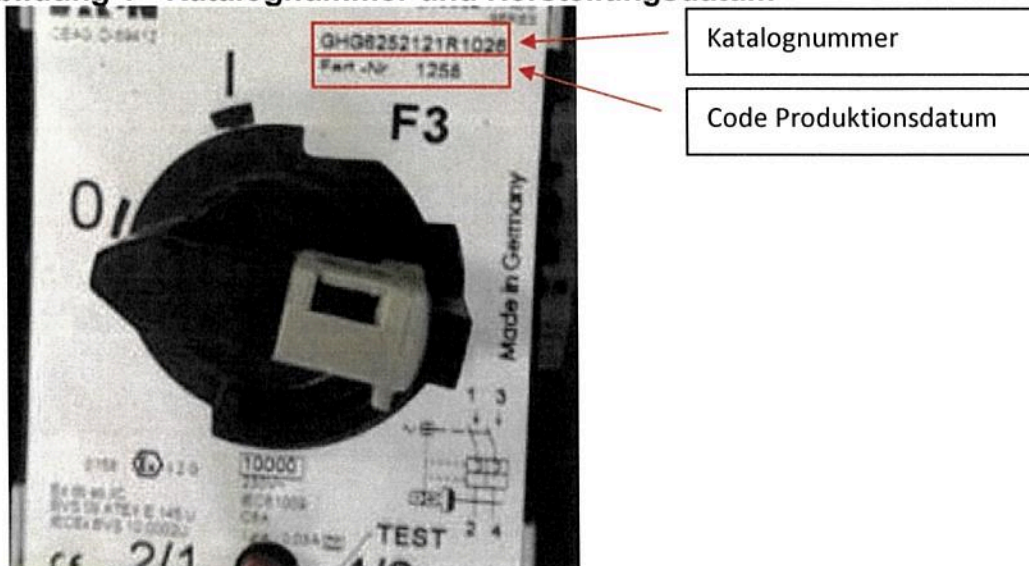
Empfohlene Handlungsmaßnahmen

1. Überprüfen Sie, ob die FI/LS-Katalognummer (**siehe Abb. 1**) in **Tabelle 1 - Betroffene Katalognummern** -aufgeführt ist.
2. Sollte der FI/LS als betroffenes Produkt identifiziert werden, betätigen Sie den Prüftaster, um die ordnungsgemäße Funktion des Fehlerstromkreises zu überprüfen.
 - a. Sollte der FI/LS ordnungsgemäß funktionieren, stellen Sie sicher, dass Sie Ihren Wartungsplan einhalten, zu dem unter anderem auch die Einhaltung der Betriebsanleitung gehören sollte.
 - b. Sollte der FI/LS durch das Betätigen der Prüftaste nicht auslösen, befolgen Sie bitte die Bedienungsanleitung, um den FI/LS außer Betrieb zu nehmen.
3. Füllen Sie das Formular Anhang A aus und senden Sie es an Eaton@ DEEBA-Feedback@eaton.com zurück.

Tabelle 1 - Betroffene Katalognummern

GHG6252102***** *	GHG6253108R****	GHG6253126*****
GHG6252103R*** *	GHG6253109*****	GHG6253127*****
GHG6252104*****	GHG6253110*****	GHG6253128*****
GHG6252121*****	GHG6253111*****	GHG6253129*****
GHG6252122*****	GHG6253112*****	GHG6253130*****
GHG6253103*****	GHG6253121*****	GHG6254109*****
GHG6253104*****	GHG6253122*****	GHG6254121*****
GHG6253105*****	GHG6253123*****	GHG6254122*****
GHG6253106*****	GHG6253124*****	GHG6254123*****
GHG6253107R*** *	GHG6253125*****	-

Abbildung 1 - Katalognummer und Herstellungsdatum



Eatons Crouse-Hinds Business verpflichtet sich zu höchsten Qualitätsstandards und bedauert alle Unannehmlichkeiten, die diese Situation für Sie verursacht haben könnte. Bei Fragen oder Bedenken in Bezug auf dieses Bulletin wenden Sie sich bitte an den Eaton Crouse-Hinds Customer Care unter DEEBA-Feedback@eaton.com

Link to Operation Instruction: https://www.crouse-hinds.de/products/?utf8=%E2%9C%93&Product%5Bproduct_subgroup%5D=&Product%5Bcatalogue_chapter%5D=&page=&LED=&language=en&embedded=&search=qhg625&button=

Mit freundlichen Grüßen

Cooper Crouse-Hinds GmbH

Dr. Matthias Stelzer
Director Finance, Controlling & MIS

Uwe Oberle
Operation Manager

Emmanuel Vatsakis
Quality Manager

