



Novar GmbH · Postfach 210320 · 41429 Neuss

## Kundeninformation

Neuss, 08.09.2014

### Wichtige gesetzliche Änderungen – Konformität mit RoHS II

Wir möchten Sie in diesem Schreiben über die Maßnahmen von ESSER by Honeywell zur Einhaltung der neuen RoHS II-Richtlinie informieren, welche am 22. Juli 2014 bzw. am 2. Januar 2013 in Kraft trat.

#### Richtlinie zur Beschränkung gefährlicher Stoffe (RoHS)

Vorrangiges Ziel der RoHS-Richtlinie (2002/95/EG) ist die Beschränkung der Verwendung gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten. Bereits im Jahr 2006 untersagte die EU den Verkauf von Elektro- und Elektronikgeräten (EEE), deren Gehalt an Blei, Cadmium, Quecksilber, Chrom VI oder den Flammenhemmstoffen polybromiertes Biphenyl (PBB) und polybromierte Diphenylether (PBDE) die maximal zulässigen Grenzwerte übersteigt. Im Juni 2011 wurde die Liste der betroffenen Endprodukte im Rahmen der Neufassung der Richtlinie, RoHS II (2011/65/EU), um Kategorie 9 – Überwachungs- und Kontrollinstrumente – ergänzt. Diese Produkte unterlagen bis dato nicht den Bestimmungen der Richtlinie. Dies änderte sich am 22. Juli 2014.

Darüber hinaus ist RoHS II auch Teil eines neuen gesetzlichen Rahmenwerks, welches sich auf die CE-Kennzeichnung und Konformitätserklärung auswirkt und somit für Hersteller relevant ist. Gemäß diesen Gesetzen muss jedes unter die RoHS-Richtlinie fallende Produkt technischen Prüfungen unterzogen werden sowie über entsprechende Begleitdokumente verfügen, einschließlich einer am Produkt angebrachten Konformitätserklärung und CE-Kennzeichnung. Weitere Informationen zu RoHS II sind auf der Website der EU verfügbar.

../ 1



Novar GmbH · Postfach 210320 · 41429 Neuss

### Weitere Vorgehensweise von ESSER by Honeywell

Als verantwortungsvoller Hersteller ist es unser erklärtes Ziel, die Konformität all unserer Produkte mit der neuen EU-Gesetzgebung schnellstmöglich sicherzustellen. Zeitgleich mit der Bekanntgabe der Änderungen haben wir ein Team zur Umgestaltung unserer Produkte gemäß der RoHS-Neufassung zusammengestellt, um die Konformität weiterhin zu gewährleisten. Das Team hat die Aufgabe, in enger Zusammenarbeit mit den Lieferanten praktikable und sichere Alternativen für alle gemäß der RoHS beschränkten Substanzen zu finden, um auf diese Weise die Konformität der Produkte mit der Richtlinie innerhalb des festgelegten Zeitrahmens zu erreichen.

### Konformitätserklärung

Dank der gemeinsamen Bemühungen können wir hiermit bestätigen, dass ESSER by Honeywell während der Herstellung, Lagerung und Handhabung seiner Produkte keine Stoffe verwendet, die gemäß der RoHS-Richtlinie Beschränkungen unterliegen. Darüber hinaus versichern wir nach bestem Wissen, dass die von uns verkauften Systeme keine Chemikalien in Konzentrationen enthalten, welche die in der ersten Fassung der RoHS-Richtlinie oder in deren Ergänzungen festgelegten Grenzwerte übersteigen. Als RoHS- und RoHS II-konform gekennzeichnete Produkte entsprechen den Richtlinien des Europäischen Parlaments 2002/95/EG (RoHS) und 2011/65/EU (RoHS II). Produkte, die bereits die RoHS-Kennzeichnung tragen, erfüllen ebenfalls die Anforderungen der RoHS II-Richtlinie.

Mit freundlichem Gruß

Jürgen Weschenbach  
R&D Manager Manufacturing Engineering  
Esser by Honeywell

Klaus Lehan  
Quality Leader  
Life Safety Distribution AG