

SUMIDA flexible connections GmbH · D-01454 Radeberg

pk components GmbH
Wilhelm-Maisel-Str. 26
90530 Wendelstein
GERMANY

SUMIDA flexible connections GmbH

Agathe-Zeis-Str. 5

D-01454 Radeberg

Phone +49 (35 28) 4040-30

Fax +49 (35 28) 4040-40

Ihr Zeichen
Your Reference

Ihre Nachricht vom
Your letter dd.

Unser Zeichen
Our Reference
AB

Durchwahl
Extension
567

Datum
Date
30.11.2020

Product Change Notification - Benachrichtigung über Produktänderungen

Sehr geehrter Kunde,

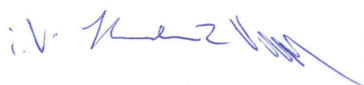
im Anhang finden Sie unsere PCN mit dem Titel: „Isolationssystem“. Bitte beachten Sie folgende wichtige Informationen:

- Bitte antworten Sie auf dieses PCN, indem Sie Ihre Entscheidung auf dem Freigabeformular angeben, unterschreiben und **bis zum 31.01.2021** an uns zurücksenden.
- Die SUMIDA flexible connections GmbH stimmt mit dem weithin anerkannten JEDEC STANDARD JESD46 überein, in der es heißt: "Wenn die PCN nicht innerhalb von 30 Tagen anerkannt wird, bedeutet dies die Annahme der Änderung."
- Wenn Sie ein Vertriebspartner sind, sind Sie verpflichtet, diese Informationen unverzüglich an Ihren Kunden weiterzugeben und die Antwort bis zum oben genannten Datum einzuholen. Die korrekte Lieferung gemäß der PCN kann von SUMIDA flexible connections GmbH nur sichergestellt werden, wenn im Kundenauftrag die Endkundennummer des Kunden angegeben wird, der die PCN abgelehnt hat.

Ihre zeitnahe Antwort wird uns helfen, einen reibungslosen Übergang zu gewährleisten. Wenn wir bis zum Fälligkeitstermin nicht von Ihrer Seite hören, gehen wir davon aus, dass Sie (falls Sie ein Vertriebspartner sind: und Ihre Kunden) die vorgeschlagene Änderung und deren Implementierung vollständig akzeptieren.

Ihre Aufmerksamkeit und Antwort auf diese Angelegenheit wird sehr geschätzt.

Mit freundlichen Grüßen



i. V. Hendrik Vogel
Director Product Management & Marketing

PCN: Isolationssystem

Änderung	Änderung des Isolationssystem – Kleber und Folie		
Betroffene Produkte	A10-N039-A B06-N030-A DBR-A02-N010-A-002	A16-N150-A C06-N035-A	B02-N030-A DBR-A02-N010-A-001
Grund der Änderung	<p>Klebersysteme, die flammhemmende Eigenschaften aufweisen müssen, setzen unter anderem ATO (Antimontrioxid – Flammenschutzmittel) als Füllstoff ein. Das Epoxy System von unserem Lieferanten, welches in zahlreichen Isolationsmaterialien zum Einsatz kommt, benutzt ebenfalls ATO. Bei neuen Kleberentwicklungen wird dagegen auf ATO verzichtet und es werden ausschließlich Antimon-freie Flammhemmer eingesetzt.</p> <p>Da ATO im Verdacht steht gesundheitsschädigend zu sein, wurde es 2016 im Rahmen der REACH Verordnung unter Beobachtung gestellt. Auch wenn eine schlussendliche Beurteilung noch aussteht, muss mit der Möglichkeit gerechnet werden, dass ATO auf die Verbotsliste gefährlicher Stoffe genommen wird. In der Regel werden dann Übergangsfristen von mehreren Jahren eingeräumt.</p> <p>Seit einigen Jahren verfügt unser Lieferant über ein antimontrioxid freies Flammschutzmittel. Die SUMIDA flexible connections GmbH wird die Isolationsmaterialien mit einer ATO-freien Alternative zum Einsatz bringen, um auf das Verbot des Antimontrioxids durch REACH vorbereitet zu sein.</p>		
Beschreibung der Änderung	Das Isolationssystem – beinhaltet Kleber und Folie - wird auf ein alternatives System umgestellt. Die Produkteigenschaften bleiben entsprechend der Zeichnungsspezifikation gleich und enthalten nicht den oben aufgeführten Stoff.		
Produktkennzeichnung	Etikett auf der Verpackung		
Zeitplan	01. Mai 2021		
Dokumentation	Geänderte Zeichnung		

Kundenfreigabeformular

PCN: "Isolationssystem"

Bitte listen Sie die betroffenen Produkte auf:

A10-N039-A

A16-N150-A

B02-N030-A

B06-N030-A

C06-N035-A

DBR-A02-N010-A-001

DBR-A02-N010-A-002

Bitte kreuzen Sie eine der folgenden Boxen an:

- Wir stimmen der vorgeschlagenen Änderung zu und akzeptieren den Beginn der Lieferung, sobald eine neue Version verfügbar ist
- Wir brauchen mehr Informationen:
-

Absender

Firma

Name

pk components GmbH

Adresse

Wilhelm-Maisel-Str. 26, 90530 Wendelstein, GERMANY

Unterschrift

Datum

Bitte senden Sie dieses Freigabeformular an:

SUMIDA flexible connections GmbH
Agathe-Zeis-Straße 5
01454 Radeberg
Deutschland