

Änderung der Geometrie des Rastfußes SLAS RF 15 OR 1665 (2093330000)

Sehr geehrte Damen und Herren,

Produktanpassungen dienen der kontinuierlichen Produkt- und/oder Prozessverbesserung. Die aufgeführten Artikel werden in einer modifizierten Version geliefert. Bitte geben Sie diese Produktinformationen an Ihre Mitarbeiter und ggf. an Ihre Kunden weiter.

1. Allgemeiner Überblick

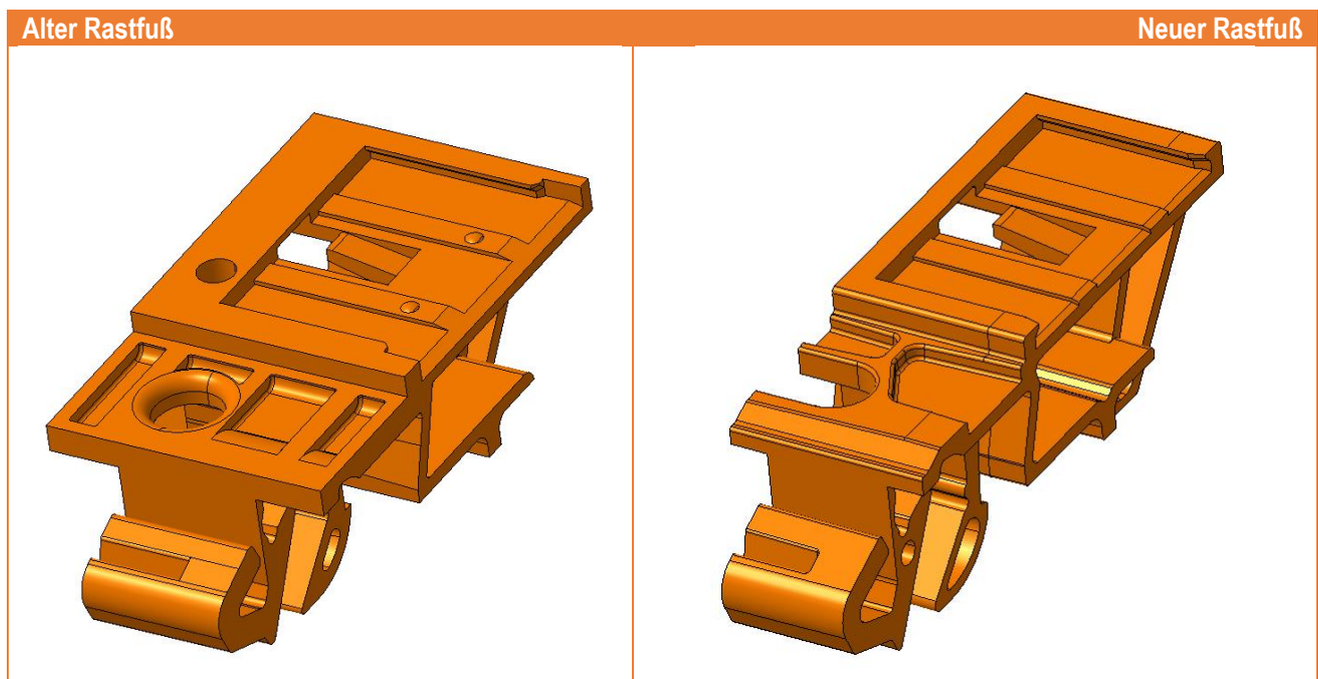
Art der Maßnahme: PCN PDN Kurzfristige Aktion (< 6 Monate)

Kurzfristige Maßnahme aufgrund von:

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> Software / Firmware Bugfix | <input type="checkbox"/> Kurzfristiger Lieferstopp durch Lieferanten |
| <input type="checkbox"/> Kurzfristiger Rückruf durch Lieferanten | <input type="checkbox"/> Force majeure |
| <input checked="" type="checkbox"/> Produktverbesserung mit Kundennutzen | <input type="checkbox"/> andere |

2. Technische Änderung

Der RASTFUSS SLAS RF 15 OR 1665 (2093330000) wird in einer abweichenden Geometrie geliefert. Die Breite des Rastfußes wurde von 20 mm auf 12,8 mm reduziert. Diese Änderung verbessert die ergonomische Handhabung des Rastfußes durch eine leichtere Montage sowohl auf der Tragschiene als auch auf der Steckverbinderseite.



3. Verfügbarkeit

Mit diesem Schreiben teilen wir Ihnen mit, dass die Änderung ab Juni 2022 in der Produktion umgesetzt wird. Es erfolgt keine Lagerbereinigung. Daher kann es innerhalb einer Lieferung ab diesem Zeitpunkt, zu Vermischungen der Varianten kommen, jedoch nicht in einer Verpackungseinheit.

4. Betroffene Artikel

Eine Liste der betroffenen Artikel finden Sie im Anhang. Die Geometrieänderung des Rastfußes betrifft sowohl Steckverbinder als auch Produktsets.

5. Daten

Bis auf die Geometrie bleiben alle technischen Daten und Funktionsmerkmale von dieser Maßnahme unberührt. Detaillierte Informationen zu den technischen Daten finden Sie zu den einzelnen Produkten im Onlinekatalog.

Bitte entschuldigen Sie die Unannehmlichkeiten, welche eventuell mit der Änderung verbunden sind. Wir werden alles tun, um diese Produktänderung so reibungslos wie möglich und ohne Einfluss auf Lieferzeiten und Funktionsweise durchzuführen.

Für weitere Rückfragen wenden Sie sich bitte direkt an das Ihnen zugeordnete Vertriebsbüro. Kontaktinformationen zu unseren Außendienstmitarbeitern finden Sie unter: www.weidmueller.com/contact

Mit freundlichen Grüßen

Produktmanagement

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26 | 32758 Detmold | Germany
www.weidmueller.com