

## Technische Änderung für passive M12 Verteiler mit Fixkabel Abgang

Sehr geehrte Damen und Herren,

die passiven M12 Verteiler mit Fixkabel Abgang werden nach einer Übergangszeit geändert.

Bitte leiten Sie diese Produktänderungsmitteilung (PCN) an Ihre Mitarbeiter und ggf. an Ihre Kunden weiter.

### 1. Allgemeiner Überblick

- Art der Änderung:**  kurzfristige Aktion (ausgeführt innerhalb der nächsten 6 Monate)  
 normal (ausgeführt nach 6 Monaten)

#### Kurzfristige Maßnahmen aufgrund von:

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

#### Kurzfristige Maßnahmen aufgrund von:

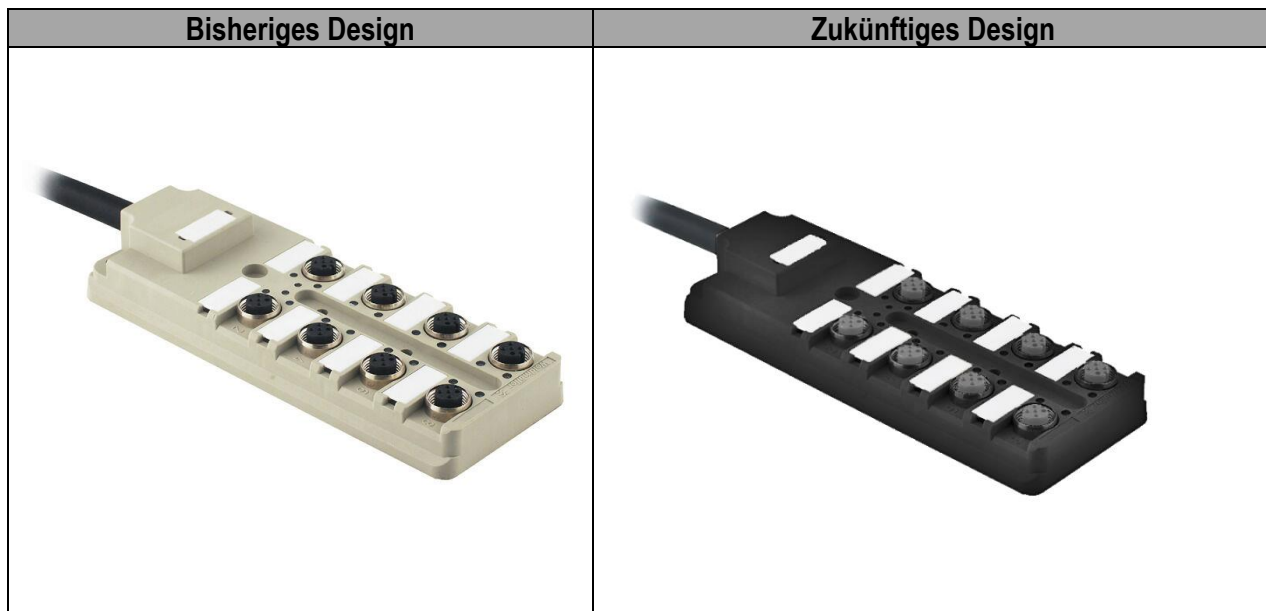
- Umstellung der Produkte auf Bleifreie Komponenten
- Umstellung des Vergusses und der Gehäusefarbe
- Entfall von beigelegten Schutzkappen und Markierern
- Änderung der Bezeichnung auf neuen Bezeichnungsschlüssel

### 2. Allgemeine Information

Im Zuge der Vereinheitlichung des Produktpportfolios und der Lieferaufmachung der passiven M12 Verteiler werden bleihaltige Komponenten durch bleifreie Versionen ersetzt, die Gehäusefarbe und der Verguss umgestellt und ein neuer Bezeichnungsschlüssel analog zu den M8 Verteilern eingeführt.

### 3. Änderungsdetails

Im Zuge des Auslaufs der RoHS 6c Ausnahme werden die bleihaltigen Komponenten wie Gewindehülsen und Kontakte durch bleifreie Varianten ausgetauscht. Ebenso entfällt die rückseitige Abdeckplatte durch eine Änderung des Vergussverfahrens. Aus diesem Grund sind auf der Rückseite geringe Einfallstellen am Verguss möglich. Diese haben jedoch keinen Einfluss auf die technischen Eigenschaften. Die Produktinformationen, die auf der Abdeckplatte gewesen sind, werden auf ein Klebeetikett auf der Rückseite gedruckt. Das graue Gehäuse (RAL 7035) wird auf einen schwarzen Kunststoff (RAL 9004) geändert. Die Farben des Kontaktträgers werden entgegengesetzt der Gehäuseänderung umgestellt. Der neue Bezeichnungsschlüssel verfügt über mehr Produktspezifikationen und erleichtert den Vergleich der Produkte. Bisher wurden bei den Verteilern Schutzkappen und Markierer beigelegt. Diese werden mit der Umstellung aus Nachhaltigkeitsgründen aus dem Lieferumfang entfernt und können als Zubehör separat und bedarfsorientiert bestellt werden. Alle weiteren Technischen Spezifikationen bleiben unverändert. Produkte mit UL-Zulassung behalten uneingeschränkt ihre Gültigkeit.



#### 4. Betroffene Produkte

Siehe Artikelliste auf der folgenden Seite.

#### 5. Zeitplan

Die Änderungen werden in der Fertigung in Q2 2026 umgesetzt. Durch Lagerbestände kann es in der darauffolgenden Zeit noch zu Lieferungen im bisherigen Design kommen.

Wir hoffen, dass die Änderungen für Ihr Unternehmen von Vorteil sind und Sie nicht wesentlich beeinträchtigen. Wir entschuldigen uns für etwaige Unannehmlichkeiten. Seien Sie versichert, dass wir alles tun werden, um diese Produktänderung so reibungslos wie möglich und mit minimalen oder gar keinen Unterbrechungen des Geschäftsbetriebs durchzuführen.

Bei weiteren Fragen wenden Sie sich bitte direkt an Ihr Vertriebsbüro. Alle Kontaktdataen der Vertriebsmitarbeiter finden Sie hier: <https://www.weidmueller.com/contact>

Mit freundlichen Grüßen

Produktmanagement

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergsstraße 26 | 32758 Detmold | Germany  
[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

Artikelnummer	Bisherige Bezeichnung	Zukünftige Bezeichnung
1301900000	SAI-4-8-F-HDC 0.8M	<i>keine Veränderung der Bezeichnung</i>
1784500000	SAI-8-F 5P 20M 0.5/1.0U	SAI-08D-VPFC-5A-M12L-PNP-20U15
1784510000	SAI-8-F 5P 15M 0.5/1.0U	SAI-08D-VPFC-5A-M12L-PNP-15U15
1814990000	SAI-8-F 5P NPN-PNP 5M	SAI-08D-VPFC-5A-M12L-INV-05U15
2471420000	SAI-4-6-F-HDC 2.5	<i>keine Veränderung der Bezeichnung</i>
7915030000	SAI-8-F 5P 2M 0.5/1.0U	SAI-08D-VPFC-5A-M12L-PNP-02U15
9456190000	SAI-4-F 4P PUR 5M	SAI-04D-VPFC-4A-M12L-PNP-05U08
9456200000	SAI-4-F 4P PUR 10M	SAI-04D-VPFC-4A-M12L-PNP-10U08
9456210000	SAI-4-F 4P PUR 15M	SAI-04D-VPFC-4A-M12L-PNP-15U08
9456230000	SAI-4-F 4P PUR 20M	SAI-04D-VPFC-4A-M12L-PNP-20U08
9456330000	SAI-4-F 5P PUR 5M	SAI-04D-VPFC-5A-M12L-PNP-05U09
9456340000	SAI-4-F 5P PUR 10M	SAI-04D-VPFC-5A-M12L-PNP-10U09
9456350000	SAI-4-F 5P PUR 15M	SAI-04D-VPFC-5A-M12L-PNP-15U09
9456470000	SAI-6-F 4P PUR 5M	SAI-06D-VPFC-4A-M12L-PNP-05U10
9456480000	SAI-6-F 4P PUR 10M	SAI-06D-VPFC-4A-M12L-PNP-10U10
9456610000	SAI-6-F 5P PUR 5M	SAI-06D-VPFC-5A-M12L-PNP-05U13
9456620000	SAI-6-F 5P PUR 10M	SAI-06D-VPFC-5A-M12L-PNP-10U13
9456740000	SAI-8-F 4P PUR 3M	SAI-08D-VPFC-4A-M12L-PNP-03U12
9456750000	SAI-8-F 4P PUR 5M	SAI-08D-VPFC-4A-M12L-PNP-05U12
9456760000	SAI-8-F 4P PUR 10M	SAI-08D-VPFC-4A-M12L-PNP-10U12
9456770000	SAI-8-F 4P PUR 15M	SAI-08D-VPFC-4A-M12L-PNP-15U12
9456790000	SAI-8-F 4P PUR 20M	SAI-08D-VPFC-4A-M12L-PNP-20U12
9456880000	SAI-8-F 5P PUR 3M	SAI-08D-VPFC-5A-M12L-PNP-03U14
9456890000	SAI-8-F 5P PUR 5M	SAI-08D-VPFC-5A-M12L-PNP-05U14
9456900000	SAI-8-F 5P PUR 10M	SAI-08D-VPFC-5A-M12L-PNP-10U14
9456910000	SAI-8-F 5P PUR 15M	SAI-08D-VPFC-5A-M12L-PNP-15U14
9457590000	SAI-8-F 5P 5M 0.5/1.0U	SAI-08D-VPFC-5A-M12L-PNP-05U15
9457600000	SAI-8-F 5P 10M 0.5/1.0U	SAI-08D-VPFC-5A-M12L-PNP-10U15