

Technische Änderung OMNIMATE® Power SU 10.16IT

Sehr geehrte Damen und Herren,

Produktanpassungen dienen der kontinuierlichen Produkt- und/oder Prozessverbesserung. Die unten 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)

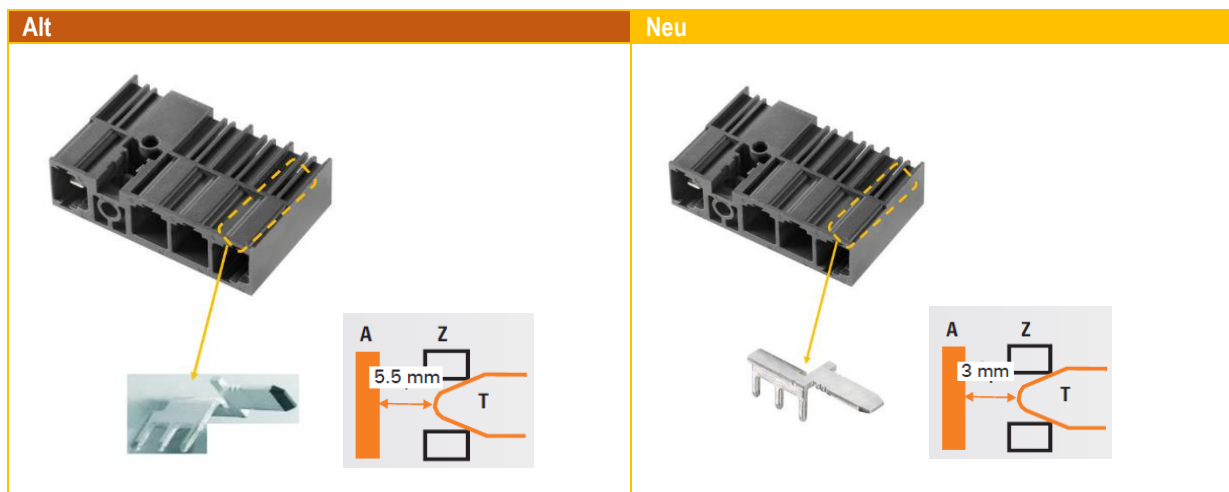
Kurzfristige Maßnahmen aufgrund von:

- | | |
|--|--|
| <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 type="checkbox"/> Produktverbesserung mit Kundennutzen | <input type="checkbox"/> andere |

2. Technische Änderung

Um die Verfügbarkeit nachhaltig zu verbessern, werden die umspritzten, isolierten Stiftspitzen der Stiftleisten SU 10.16 IT durch Weidmüller-Standardstifte ersetzt. Im ungesteckten Zustand wird dadurch die Fingersicherheit im Steckgesicht von 5,5 mm auf 3 mm reduziert.

Alle technischen Daten mit gestecktem Gegenstück (Weidmüller BUZ/BUF Serie) bleiben davon unberührt.



3. Verfügbarkeit

Mit diesem Schreiben informieren wir Sie, dass die Umstellung der Produktion schrittweise Anfang 2023 erfolgen wird.

4. Betroffene Artikel

part number	part name
2630230000	SU 10.16IT/03/270MSF3 3.5AG BK BX
2630190000	SU 10.16IT/04/270MF3 3.5AG BK BX SO
2630180000	SU 10.16IT/04/90MSF4 3.5AG BK BX
2630140000	SU 10.16IT/03/90MSF2 3.5AG BK BX
2630130000	SU 10.16IT/02/90MSF2 3.5AG BK BX SO
2629730000	SU 10.16IT/04/90MF3 3.5AG BK BX SO
2630150000	SU 10.16IT/04/90MSF2 3.5AG BK BX
2630250000	SU 10.16IT/04/270MSF4 3.5AG BK BX
2630240000	SU 10.16IT/04/270MSF3 3.5AG BK BX SO
2630220000	SU 10.16IT/04/270MSF2 3.5AG BK BX
2630210000	SU 10.16IT/03/270MSF2 3.5AG BK BX
2630200000	SU 10.16IT/02/270MSF2 3.5AG BK BX SO
2630170000	SU 10.16IT/04/90MSF3 3.5AG BK BX SO
2630160000	SU 10.16IT/03/90MSF3 3.5AG BK BX
2563780000	SU 10.16HP/06/90G 3.5AG BK BX SO
1254930000	SU 10.16HP/02/90F 3.5AG BK BX SO
1283220000	SU 10.16IT/04/90MLSF4 3.5 AG BK BX
1157340000	SU 10.16IT/04/270MF2 3.5AG BK BX
1157350000	SU 10.16IT/04/270MF4 3.5AG BK BX
1157310000	SU 10.16IT/02/270MF2 3.5AG BK BX SO
1157320000	SU 10.16IT/03/270MF2 3.5AG BK BX
1156670000	SU 10.16IT/03/90MF2 3.5AG BK BX
1156680000	SU 10.16IT/03/90MF3 3.5AG BK BX
1156700000	SU 10.16IT/04/90MF4 3.5AG BK BX
1157330000	SU 10.16IT/03/270MF3 3.5AG BK BX
1156650000	SU 10.16IT/02/90MF2 3.5AG BK BX SO
1108190000	SU 10.16HP/02/90MF 3.5 AG BK BX
1108230000	SU 10.16HP/02/90MLF 3.5 AG BK BX SO
1108240000	SU 10.16HP/02/90MLF 3.5 AG OR BX SO
1380730000	SU 10.16IT/04/90MSF4 3.5AG BK BX SO
2000440000	SU 10.16IT/04/90MF3 3.5AG BK BX SO

5. Data

Die technischen Daten der einzelnen Produkte bleiben davon unberührt.

Bitte entschuldigen Sie die Unannehmlichkeiten, welche eventuell mit der Änderung verbunden sind. Wir werden alles tun, um einen Übergang 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 16, 32758 Detmold
Weidmueller – Your partner in Industrial Connectivity
We look forward to sharing ideas with you – **Let's connect.**