

Technische Änderung zu HDC Sockelgehäusen 16D/32A/32B

Sehr geehrte Damen und Herren,

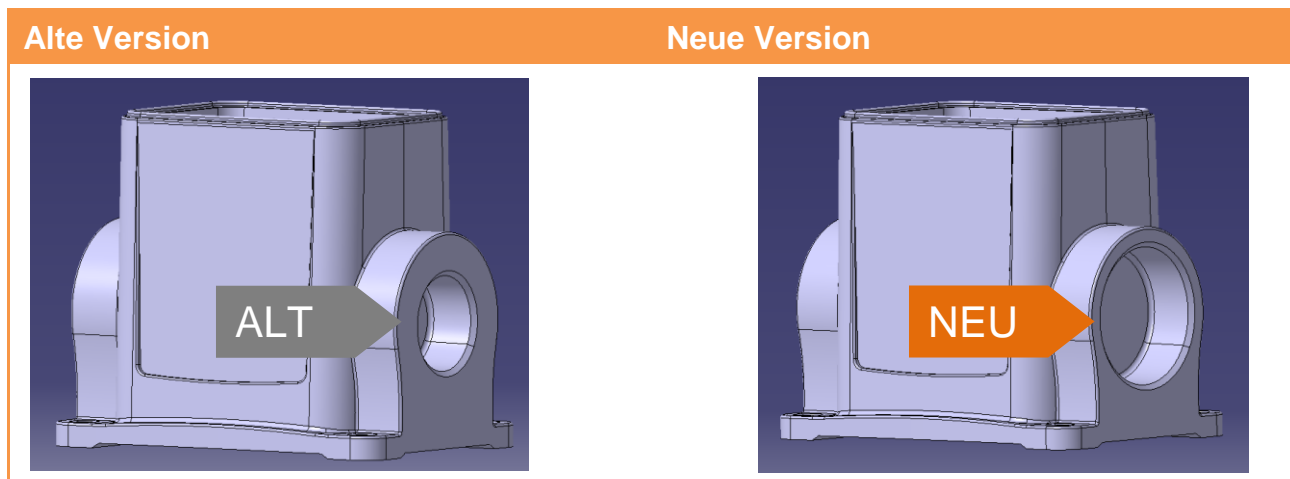
Produktänderungen dienen der kontinuierlichen Produktverbesserung. Die unten aufgeführten Artikel werden in einer modifizierten Version geliefert. Bitte geben Sie diese Produktinformationen an Ihre Mitarbeiter und ggf. an Ihre Kunden weiter. Alle Änderungen werden aus Gründen der Produktverbesserung durchgeführt.

1. Ausgangssituation

Die Sockelgehäuse sind generell für zwei Bohrungen, bzw. Kabeleingänge vorbereitet. Bei Sockelgehäusen mit nur einem Kabeleingang ist das gegenüberliegende Loch verschlossen.

2. Technische Änderung

Der Innendurchmesser der Lochvorbereitung wird nun deutlich vergrößert. Dies hat allerdings keine weiteren Folgen für den Anwender.



3. Grund der Änderung

Optimierung des Produktionsprozesses.

4. Verfügbarkeit

Beide Versionen werden während einer Übergangsphase im Lager verfügbar sein. Nach Abverkauf der bisherigen Version werden nur noch Sockelgehäuse der neuen Version ausgeliefert.

5. Betroffene Artikel

1332970000	HDC 16D SLU 2M32G MC
1787510000	HDC 16D SLU 2M32G
1900900000	HDC 16D SLU 1M32G
1024670000	HDC 32A SBU 2M32G CS
1666010000	HDC 32A SBU 1PG29G
1666590000	HDC 32A SDBO 1PG29G
1788050000	HDC 32A SDBO 2M32G
1903910000	HDC 32A SDBO 1M32G
1301990000	HDC 32B SBU 2M40G CS

6. Daten

- PCN-Nummer: PCN-PKDPB72-20181116-00-A
- Datum der Veröffentlichung: 16.11.2018
- Gültigkeitsdauer: bis auf Widerruf
- Revisionsnummer: 00-A

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
Klingenbergsstraße 16, 32758 Detmold

Weidmüller – Ihr Partner der Industrial Connectivity
Wir freuen uns auf den Dialog mit Ihnen – **Let's connect.**