



Pushing Performance

HARTING Produktänderungsmitteilung

PCN

Geschäftsbereich: HARTING Deutschland GmbH & Co. KG

PCN/DIN/14/50/DE

Produktgruppe: DIN 41612 Signal

Datum: 2014-08-19

Autor: Wilfried Eickenhorst

Seite 1/2

Titel: *Redesign DIN 41612/ IEC 60603-2
Federleiste DIN Signal (bis 2 A) mit langem Anschluss*

Änderungsdetails

1. Betroffene Artikelnummer(n) (siehe Anlage):

Federleisten mit Einpressanschluss

09 02 264 6861	09 02 264 6874	09 03 232 2861	09 03 232 2892	09 03 232 6411
09 03 232 6423	09 03 232 6861	09 03 245 6411	09 03 245 6421	09 03 248 6412
09 03 264 6851	09 03 264 6852	09 03 264 6861	09 03 264 6862	09 03 296 2852
09 03 296 2861	09 03 296 2892	09 03 296 6411	09 03 296 6851	09 03 296 6852
09 03 296 6853	09 03 296 6861	09 03 296 6862	09 03 796 6861	09 03 796 6862
09 03 296 5492 015				

Federleisten mit Einlötanschluss

09 02 234 6421	09 02 264 2827	09 02 264 6421	09 03 232 6421	09 03 248 6421
09 03 261 6421	09 03 264 6421	09 03 269 6802	09 03 272 6421	09 03 296 2827
09 03 296 6421	09 03 296 6827	09 03 296 6876	09 03 296 6877	09 03 732 6421
09 03 764 6421	09 03 796 6421	09 22 232 6421	09 23 248 6421	09 25 230 6421

2. Beschreibung der Änderung/Neuerung:

Das neue Design ist 1 zu 1 kompatibel zum bisherigen. Das neue Design kann an der geänderten seitlichen Verrippung am Isolierkörper erkannt werden.



Einpress bisher

Einpress neu

Löt bisher

Löt neu



Einpressfederkontakte

Lötfederkontakt

3. Auswirkung auf Produktspezifikationen

Die aktuelle Produktspezifikation bleibt unverändert.

4. geplantes Datum der Einführung:

Erste Auslieferungen werden ab September 2014 erfolgen.
Abhängig vom Abverkauf wird die Umstellung eventuell einige Monate in Anspruch nehmen.
Für einen Übergangszeitraum können gemischte Lieferungen (alt/neu) möglich sein.

5. Änderungsmerkmale:

Die Bestellnummern bleiben unverändert. Der Revisionsstand wird von 00/01 auf 02 erhöht.
Das neue Design kann an der geänderten seitlichen Verrippung am Isolierkörper erkannt werden.

6. Datenblatt (optional):

Datenblätter stellen wir Ihnen auf Anfrage gerne zur Verfügung.
Nach der ersten Auslieferung finden Sie die Typenblätter ebenfalls im HARTING eCatalogue.