

«Name_1»
«Name_2»
Einkaufsleitung
«Street_Name»
«Postal_Code» «Location»

Ihr Zeichen:
Ihre Nachricht vom:

Telefon: 0571 8896-398
Telefax: 0571 8896-990398
Internet: www.HARTING-Deutschland.de

Datum: 2011-07-12

Produktänderungsmitteilung PCN/DIN/11/26/DE
Redesign der DIN 41 612 Messerleisten in SMC Ausführung, Bauform B, C und har-bus 64

Sehr geehrte Damen und Herren,

Sie beziehen von uns Messerleisten nach DIN 41 612 (IEC 60 603-2) in SMC Ausführung, Bauform B, C und har-bus 64.

Im Rahmen eines Redesigns der Messerleisten sind einige Modifikationen gegenüber der aktuellen Version erfolgt. Details bitten wir der beigefügten PCN/DIN/11/26/DE zu entnehmen.

Leiten Sie bitte diese Information an die in Ihrem Hause betroffenen Stellen weiter.

Zusätzliche Informationen stellen wir Ihnen auf Anfrage gerne zur Verfügung.

Wir bedanken uns für Ihr Verständnis.

Mit freundlichen Grüßen

HARTING Deutschland GmbH & Co. KG

i.V.



Heinz-Günter Vieker
Leitung Technischer Applikations Support

i.A.



Wilfried Eickenhorst
Technischer Applikations Support

Anlage

Business Unit: HARTING Deutschland GmbH & Co. KG

PCN/DIN/11/26/DE

Product range: DIN 41 612

Date: 2011-07-08

Author: Wilfried Eickenhorst

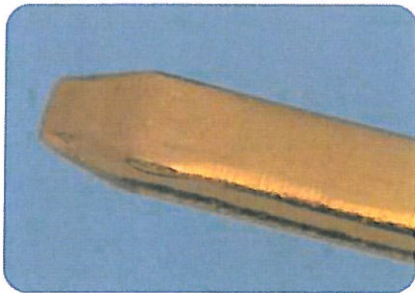
Page 1/2

Title: **Redesign der DIN 41 612 Messerleisten in SMC Ausführung
Bauform B, C und har-bus 64**

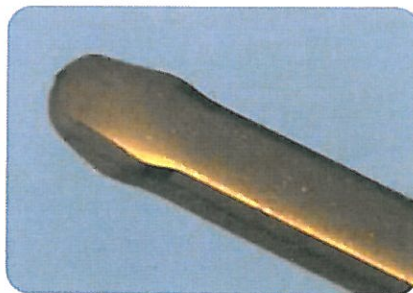
Im Rahmen eines Redesigns der Messerleisten sind geringe Modifikationen gegenüber der alten Version erfolgt.

Modifikationen:

1.) Änderung Design Messerkontakt



bisheriger Messerkontakt



neuer Messerkontakt

2.) Änderung der Abmessungen der Einlötstifte

bisher 0,6 x 0,5 mm

Querschnitt der Lötanschlüsse 0,29 – 0,33 mm²

neu 0,6 x 0,45 mm

Querschnitt der Lötanschlüsse 0,27 – 0,30 mm².

Hinweis:

Bitte beachten Sie, dass eventuell das Lötpastenvolumen bei der Verarbeitung der Messerleisten in der SMC-Technologie neu berechnet werden muss.

3.) Änderung der Verpackungsgröße

Bauform B und C

bisher 20 Stück im Karton

neu 100 Stück oder 130 Stück im Karton

Spezifikation:

Die Anforderungen der IEC 60603-02 werden nach wie vor erfüllt. Dieses schließt die Steckkompatibilität mit ein.

Lieferbeginn:

ab Oktober 2011 SMC Ausführungen

In der Phase des Lieferbeginns kann es zu gemischten Auslieferungen kommen.

HARTING-Bestellnummer:

Eine Änderung der Bestellnummer erfolgt nicht. Der Revisionsstand, der auf dem Etikett der Verpackung aufgedruckt ist, wird erhöht.

Datenblätter:

Datenblätter können von der HARTING-Homepage heruntergeladen werden.

Betroffene Bauelemente:

Messerleiste HARTING-Bestell-Nr.	Revisionsstand		Verpackungsgröße	
	bisher	neu	bisher	neu
09021646919	03	04	20	130
09021647919	03	04	20	130
09031646919	03	04	20	100
09031962919	03	04	20	100
09031966919	03	04	20	100
09033646919	03	04	20	100
09033962919	03	04	20	100
09033966919	03	04	20	100
09036966919	03	04	20	100
02010962111	05	06	100 *	100 *
02011601101	05	06	100 *	100 *
02011601102	05	06	100 *	100 *
02011601103	05	06	100 *	100 *
02011602101	05	06	100 *	100 *
02011602102	05	06	100 *	100 *
02011603102	05	06	100 *	100 *

* = 5 Stück Messerleisten in einer Stange
20 Stangen in einem Karton

Prüfberichte nach DIN EN 60603-2 (04/2006) stehen auf Anfrage zur Verfügung.

Wilfried Eickenhorst

HARTING Deutschland GmbH & Co. KG

Technischer Applikationssupport
Wilfried.Eickenhorst@HARTING.com
<http://www.HARTING-Deutschland.de>
 Phone 0571 8896 398