#### ™ TOKYO ELECTRON DEVICE LIMITED





文書番号: PCN\_J\_DIN\_1410 2014年10月31日

お客様各位

東京エレクトロンデバイス株式会社 パネトロン(株) プロダクト営業推進部 神奈川県横浜市神奈川区金港町 1-4 横浜イーストスクエア

# **ERNI 社 DIN41612 コネクタ 材料変更のご連絡**

拝啓、貴社益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。又、平素は格別なるご愛顧 を頂き誠にありがとうございます。

下記 DIN コネクタ製品につきまして、変更のご連絡を致します。お手数ですが ご確認の程どうぞ宜しくお願い致します。

今後ともご愛顧の程、宜しくお願い申し上げます。

敬具

記

メーカ名: ERNI Electronics GmbH & Co. KG (ドイツ アーニ社)

対象製品: DIN41612 / IEC60603-2 CONNECTORS / THR タイプ

変更内容:ハウジング プラスチック材料の変更

<変更前> PA46 <変更後> PA10T

\*適用規格・機能・性能・信頼性・嵌合互換性・基板実装レイアウト の変更はございません。

\*ハウジングの色合いが異なる場合がございます。

変更理由:難燃性、吸湿性、CTIの向上

変更時期: 2014 年 7 月 30 日メーカー出荷以降 ランニングチェンジ。

\*本変更に伴う 製品型名の変更はございません。

#### 弊社販売実績品

型名	製品種別
384063	Male Type C (THR)

#### 本件お問合せ先:

販売関連: (弊社営業窓口までお問合せ下さい。)

製品関連: パネトロン(株) プロダクト営業推進部 田中 敦

Tel:045-443-4610 / E-Mail:erni@teldevice.co.jp

以上

PCN	Product Change Notification	De-14-08-0166	
Product	DIN 41612 / IEC 60603-2	Date of Publication:	ERNI
Floduci	DIN 41012 / IEC 00003-2	30.07.2014	

DIN 41612 / IEC 60603-2 connectors (THR termination)

**Product:** Female Type B, B/2, B/3, C, C/2, C/3, CD, E48, Q/3, R, R/2, R/3, RD

Male Type B, B/2, C, C/2, C/3, CD, D32, E48, E160, M, Q/2, Q/3, R, R/2, R/3, RD

Type of Change: major (A) change

### Reason of Change:

Improvement of connector properties by the change of the plastic material.

#### Alternate product replacement:

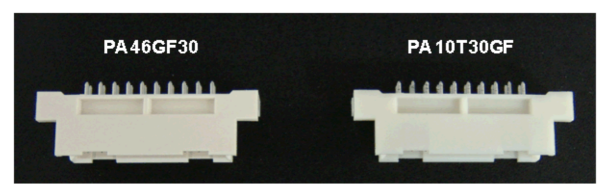
n/a

Originator: Darius Clement/MK/Vertrieb/EE/de/ERNI , +49 7166 50-369, darius.clement@erni.de

Valued Customer,

in order to satisfy high customer requirements the plastic material of the above listed DIN 41612 / IEC 60603-2 connectors with THR termination has changed from PA 46GF30 to PA 10T30GF.

The advantages of the new material are in particular improved Fire Protection Properties according to UL-Standard, better Moisture Sensitivity Level (MSL) and an excellent Comparative Tracking Index (CTI) of 600.



This material change applies immediately and will be carried out as a running change without deadline. The part numbers remain unchanged.

This change will not affect reliability of product and has no impact on form, fit or function of these connectors.

## **Products Affected / Types**

DIN 41612 / IEC 60603-2 connectors (THR termination)
Female Type B, B/2, B/3, C, C/2, C/3, CD, E48, Q/3, R, R/2, R/3, RD
Male Type B, B/2, C, C/2, C/3, CD, D32, E48, E160, M, Q/2, Q/3, R, R/2, R/3, RD

#### Part.-No:

#### Reference Documents available at :

http://www.erni.com

Additional information, samples etc., on request

# **PCN Revision History:**

Date of Revision:	Revision Number:	Reason: