

UL/CSA 定格電流値と脚部形状の変更のご案内

BN/BNH シリーズ ターミナルブロック

BN/BNHシリーズ ターミナルブロックの一部機種のUL/CSA 定格電流値と脚部形状変更についてご案内いたします。

対象機種

形番	ご注文形番	種別
BN75W	BN75WPN10	本体・ねじ締め形
BNE75W	BNE75WPN10	エンドプレート



実施時期

BN75W…2008年9月以降工場出荷分より

BNE75W…2008年7月以降工場出荷分より

変更内容

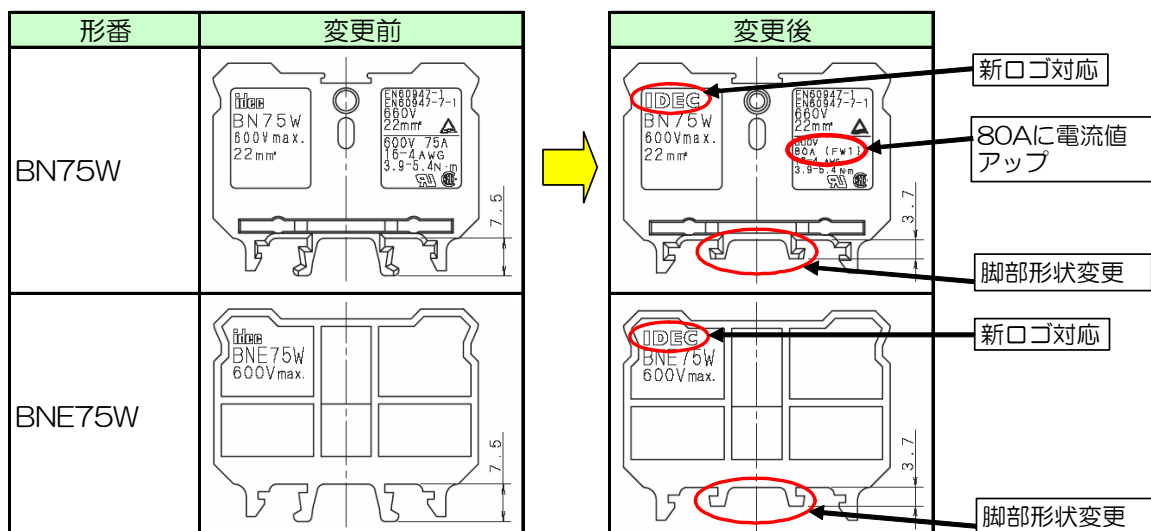
①UL/CSA 定格電流値を75Aから80Aにアップいたします。

なお、定格電流値：80AはULではファクトリーワイヤリングにおける値となります。

ファクトリーワイヤリングのみを示す“FW1”を電流値のうしろに表記いたします。

②脚部の形状を変更いたします。

③新ロゴ表示に変更いたします。



※上記以外に、定格・仕様・外観の変更はありません。

識別表示

個装ケース、外装ケース：ロットNo.末尾付近に「A」を付けて変更前品との識別を行います。
<識別表示期間：2009年12月迄>

その他

流通過程に於いて、変更品と従来品が混在する期間があります。
新旧混在でご使用いただいても、性能上の問題はありません。