

お客様 各位

Rep No. 23003

2023年4月13日

富士電機機器制御株式会社  
事業統括部【シュナイダーブランド】ミニチュアサーキットブレーカ  
銘板記載内容変更（追加）のお知らせ

拝啓 貴社ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。

平素は弊社標準機器をご愛顧賜りまして、厚く御礼申し上げます。

掲記の件、下記のとおり製品変更を実施させていただきますので、ご高覧の上、ご高配の程  
何卒宜しく願い申し上げます。

また、お手数をお掛けして誠に恐縮ですが、貴社関連部門へ変更内容をご連絡くださいます様、  
ご協力の程 併せてお願い申し上げます。

敬具

## 記

製品名	ミニチュアサーキットブレーカ
シリーズ、名称	Multi9 C60BP、C60BPRシリーズ
形式	C60BP: M9F42***、M9F43***、M9F44*** C60BPR: M9F52***、M9F53***、M9F54***
変更部分	側面銘板記載内容変更（追加）
変更内容	“Current Limiting” の用語を銘板内に追加記載いたします。
変更理由	UL規格要求内容に伴う変更のため。
変更実施時期	2023年6月生産品より実施予定
添付資料	添付資料1.銘板記載内容の変更（追加）
本変更に伴う注意事項	本変更に伴う製品性能の変更はございません。

# 添付資料1

## 銘板記載内容の変更(追加)の変更

### 【変更内容】

(1) "Current Limiting" の用語を銘板内に追加記載いたします。

現行品	変更品
 <p>空白部分 →</p> <p>Special purpose Use UL listed or CSA certified insulated terminal only 18 bit in. (2N.m) PZ2</p> <p>UL 489 File E215117 CSA 22.2 N°5 MC 179014 50 Hz/60 Hz 277V~ AR 10kA 240V~ AR 16kA 120V~ AR 16kA 60V~ AR 10kA</p> <p>ECN EN 60647-2 GB/T 14048.2 50 Hz/60 Hz I=8.5kI Trst=25°C Ue 1kV 10kA 75% 415V~ 10kA 75% 240V~ 10kA 75%</p> <p>Uimp=6kV Ui=600V Deg.3 CatA</p> <p>18 bit in. (2N.m)</p>	 <p>"Current Limiting" →</p> <p>Special purpose Use UL listed or CSA certified insulated terminal only 18 bit in. (2N.m) PZ2</p> <p>UL 489 File E215117 CSA 22.2 N°5 MC 179014 50 Hz/60 Hz 277V~ AR 10kA 240V~ AR 16kA 120V~ AR 16kA 60V~ AR 10kA</p> <p><b>Current Limiting</b> ECN EN 60647-2 GB/T 14048.2 50 Hz/60 Hz I=8.5kI Trst=25°C Ue 1kV 10kA 75% 415V~ 10kA 75% 240V~ 10kA 75%</p> <p>Uimp=6kV Ui=600V Deg.3 CatA</p> <p>18 bit in. (2N.m)</p>