

お客様 各位

Rep No.B23019
2023年8月10日
富士電機機器制御株式会社
事業統括部

配線用遮断器・漏電遮断器 G-TWINシリーズ' UL登録品 400AF~800AF 一部機種 銘板変更のお知らせ

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
何卒宜しくお願い申し上げます。
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 | 配線用遮断器・漏電遮断器 |
| シリーズ、名称 | G-TWINシリーズ UL登録品 |
| 形式 | BW400HAGU,BW630HAGU,BW800HAGU,EW400HAGU *特殊仕様品含む |
| 変更部分 | 本体銘板の記載内容 |
| 変更内容 | 本体銘板にブロック端子仕様のAC480V定格遮断容量を追記いたします。 |
| 変更理由 | カタログ、仕様書に記載している内容を遮断器本体にも明示するため。 |
| 変更実施時期 | 2024年2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』 |
| 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。 |

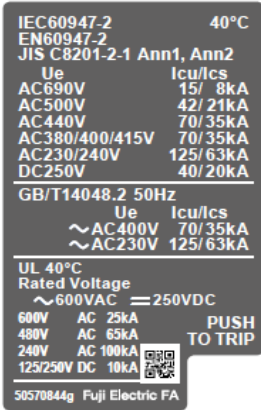
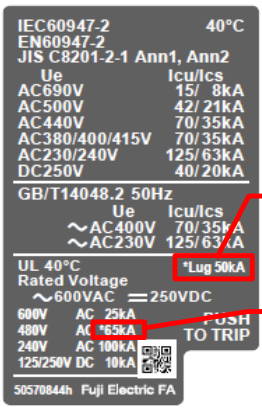
添付資料1 銘板記載内容の変更

Rep No.B23019
2023年8月10日
富士電機機器制御株式会社
事業統括部

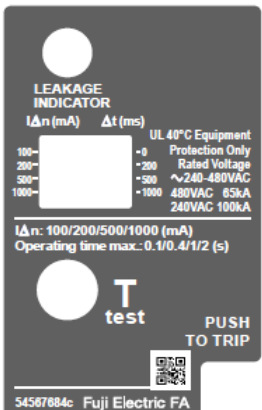
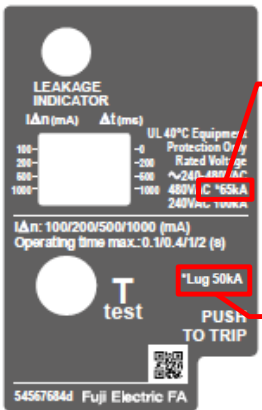
【変更内容】

UL登録品(400AF-800AF)高性能形(HAGU形)の銘板に
ブロック端子仕様AC480Vの定格遮断容量を追記する。

例1.BW400HAGU,BW630HAGU,BW800HAGU

| 現行品 | 変更品 |
|--|---|
|  <p>IEC60947-2 40°C EN60947-2 JIS C8201-2-1 Ann1, Ann2 Ue Icu/Ics AC690V 15/ 8kA AC500V 42/ 21kA AC440V 70/ 35kA AC380/400/415V 70/ 35kA AC230/240V 125/ 63kA DC250V 40/ 20kA GB/T14048.2 50Hz Ue Icu/Ics ~AC400V 70/ 35kA ~AC230V 125/ 63kA UL 40°C Rated Voltage ~600VAC = 250VDC 600V AC 25kA PUSH 480V AC 65kA TO TRIP 240V AC 100kA 125/250V DC 10kA 50570844g Fuji Electric FA</p> |  <p>IEC60947-2 40°C EN60947-2 JIS C8201-2-1 Ann1, Ann2 Ue Icu/Ics AC690V 15/ 8kA AC500V 42/ 21kA AC440V 70/ 35kA AC380/400/415V 70/ 35kA AC230/240V 125/ 63kA DC250V 40/ 20kA GB/T14048.2 50Hz Ue Icu/Ics ~AC400V 70/ 35kA ~AC230V 125/ 63kA UL 40°C Rated Voltage ~600VAC = 250VDC 600V AC 25kA PUSH 480V AC *55kA TO TRIP 240V AC 100kA 125/250V DC 10kA 50570844h Fuji Electric FA</p> <p>ブロック端子の 遮断容量追記</p> <p>アスタリスク 追記</p> |

例2.EW400HAGU 感度電流切替形

| 現行品 | 変更品 |
|--|--|
|  <p>LEAKAGE INDICATOR IΔn (mA) Δt (ms) UL 40°C Equipment Protection Only Rated Voltage ~240-480VAC ~480VAC 65kA 240VAC 100kA IΔn: 100/200/500/1000 (mA) Operating time max.: 0.1/0.4/1/2 (s) T test PUSH TO TRIP 54567684c Fuji Electric FA</p> |  <p>LEAKAGE INDICATOR IΔn (mA) Δt (ms) UL 40°C Equipment Protection Only Rated Voltage ~240-480VAC ~480V AC *65kA 240VAC 100kA IΔn: 100/200/500/1000 (mA) Operating time max.: 0.1/0.4/1/2 (s) T test PUSH TO TRIP 54567684d Fuji Electric FA</p> <p>アスタリスク 追記</p> <p>ブロック端子の 遮断容量追記</p> |