ポータブルボルトスライダー仕様書

仕様書 No. 1-9638 外形図 No. S-D4415

型式

MVS-520

方式

1)操作

2) 冷却

3) 設置

4) 巻線

入力条件

1) 相数

2) 周波数

3) 定格電圧

出力条件

1) 相数

2) 最大電圧

3) 電圧調整範囲

4) 定格電流

5) 定格時間

6) 容量

7) 電圧変動率

温度上昇

1) コイル

2) 鉄芯

その他

1) 絶縁抵抗

2) 絶縁耐力

3) 周囲環境

4) 付属品

5) 塗装色

6) 概算重量

7) 計器

8) 過負荷、短絡保護ヒューズ付

結線図

手動 乾式 据置 単巻

単相2線 50/60Hz

100V

単相2線 130V 0~130V

5.2A Max.

最大4H (最大負荷時)

0.52kVA Max. 130V時 5%

55 K.以下 但し、ブラシ直下1/2ターンの位置

45 K.以下

10MΩ以上 500Vメガーにて

1500V1分間 温度 0~40℃ 湿度 85%RH以下

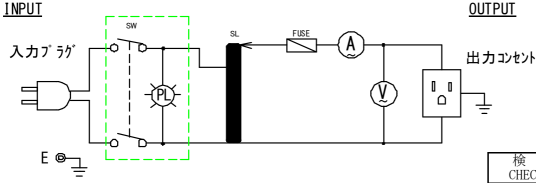
無

マンセル7.5Y9/1 (前後面パネル)

マンセル2.5Y7/2 (カバー)

4.6kg

出力電圧計 アナログ 2.5級 出力電流計 アナログ 2.5級



横 印 設 計 DRAWN

湯浅 金谷
T. Yuasa '17. 04. 27 '17. 04. 27