F9J -G€BG BCH9Gfl B@9GGCHk9FK €9 GD97 = €98Ł %"6F95?'5@@G<5FD'98; 9G F9J €€ B 8 9G7 F ĐH€ B 7 < 5 B; 98 '6M &"F9A C J 9.5 @@6I FFG: C F G5: 9 < 5 B 8 @B 9B B 9K F 9@95 G9 76 (#&\$#&\$&\$ % [) \$"\$(] -| |-| |-| (8) "- % %"\$&\$ DF BH@C: C TEST 5B8 D5FHBI A 69F **OPENING** $CBGK \pm 17 <$ **ACTUAL** MATERIAL %%"*, SWITCH **MOUNTING HOLE** [+ " |] "&) \$ L "\$' & %"() O'''') Q O, %Q-VR-6-EST +"%% [&%", (] DFCDF-9H5FM5B8'7CB: -89BH-5@

VPÒÁD QUỦT CƯƯU ÞỐU ÞVŒ ÞÖ ÁD Á PO ĐỐU CƠ ĐỘ ÁĐ Á PÒ ĐƯƯC ĐỘ ÁĐ Á PÒÁ

ÙU SỐÁ ÜU ƯỚU VỚU PÁ ĐƠ TƠ C' ĐƯƯC PỮ QUỐ ĐỐU ĐỦƯ ĐỐ ĐÁ

ÚCH VÁU ƯỚU ÁT ÁTÁ THÝ PU SỐÁ VPU WÁY Ü QV Ó ÞÁ ĐỐU TỐU ĐƯƯ ÞÁ ĐÁ

5 DG7C' ĐƯƯ ĐƯƯ LƯ PỐ QƯỚC Ē 5 DG7 C , %+, `95 GH`((H<`GHF99H HI@G5 ŽC?`+(%() fl% Ł* &&!)*\$\$ HMD9'C: 'DFC>97 HCB B#5 GK +17 < '9@97 HF =1 'GHF C 69 HH@9.

CIRCUIT DIAGRAM

8F5KB

76

7 < 97 ? 98

86

5 DDF C J 98

?H

₽5@

(#&\$#&\$&\$

(#&\$#&\$&\$

(#&\$#&\$&\$

85H9

85H9

85H9

8

FΗ (#&\$#&\$&\$ #B.JF!*!9GH G< H''%'C: '%

B#5

897 ≱ 5 @G

"L 11 '±"\$* "LL 11 '±"\$'

IB@90G°CHk9FK €9°0D97÷ =98° 8 ≠ 9BG€BG°5F9° + B°7 < 9G

HC @9F5B7 9G'5F9.

5B; @9G'±'&°

< C @9G ± "\$\$) "LLL 1 ±"\$%\$ < C @9G @C 7 5 H€ B '±'"\$\$)

8C BC HG7 5@9'8F5K B;

GIF: 579": ₽€<."*"

JF!*!9GH

F9J €€ B

%

G7 5 @9

8K; ""BC"

G< 99HG#19

5

5 DDF C J 98 '6M

FΗ

.867[22.02]

1.734 [44.04]