

**UI \ \ /5C**

í 2

í 2

í í í í í í í í í í í í í í í í 2

í í í í í í í í í í í í í í í í í í í 3

í í í í í í í í í í í í í í í í 3

í í í í í í í í í í í í í í í í í í 5

í í í í í í í í í í í í í í í 6

í í í í í í í í í í í í í í í í 6

í í í í í í í í í í í í í í í í 6





- 5. AC220V± 10
- 6. 10 40
- 7. 80%RH
- 8. 3

1. AC220

2.

3. I+ I-

4. V+ V-

5. " " " " " " ◀ " " ▶ " " ◀ " " " "

6.

7.

8.

9. " " AC220 " "

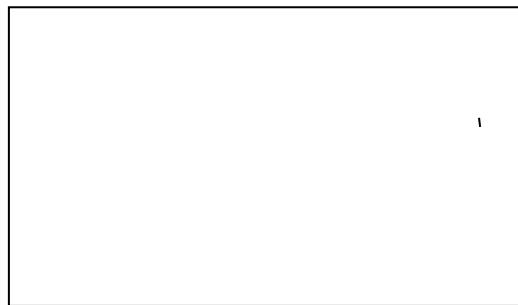
" Bat: 98% ,

2 3 40%

1.

2.

1



1





0010      00 : 01 : 30  
I = 3. 10A  
R = 1. 001m  
Rt = 1. 193m

4

" "

4


3

...

4

2)

5

  
: 025  
: 075  
: 64

1.

" " " "

—





2014 11 24  
13 11 24

7

1

2

3

4

5

6

	1 2 3
" "	1 2 A/D 3





