

电动汽车充电连接控制时序测试

EV & PHEV & REEV

EV Electric Vehicle

PHEV Plug-in Hybrid Electric Vehicle

REEV Range Extend Electric Vehicle

GB/T

CHAdemo

CHAOJI

B 匹配测试系统实例

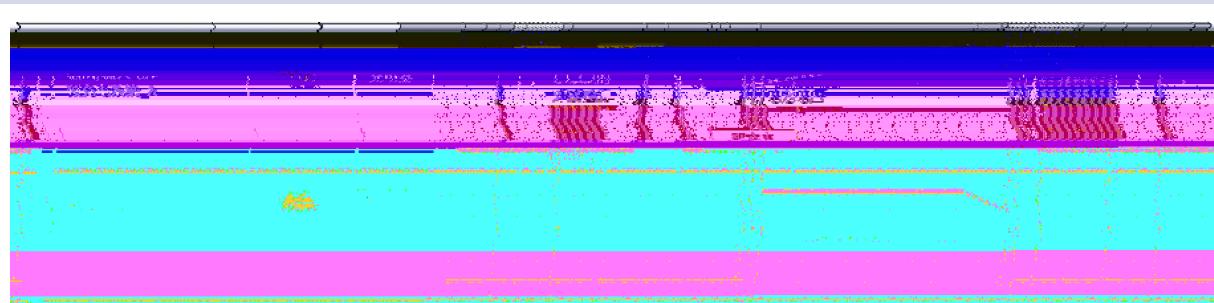
以下系统是一个示例，传感器之类可根据实际的测量由用户自行设计。

EVSE的连接线序为 W17O+lkK(&m,

端子	功能	说明
1	地线	标配>JP2&EN•Xv%4. •J
2	PE	D lkO](]5j€ n) * 0 , *kO](H-4<&k=a
3	火线	D l KO//]5j€ n % \$ 3 . 4m,oe@L . •J n ,
4	零线	un=Cæw D læk . J O J % * / un=C P
5	火线	->A " n % \$ %o L)[n N N n ,
6	零线	@ùŠ¥LÄ8â @ùŠ¥LÄ8â n N, >'35~vLy)Am-xu
7	地线	D l nk='5kO/" "Xc?)L0?m,D" , "U,J5 n031±C%•a,~>C
8	火线	OEKo \$ " / \$ " / ' % n 64 #vLy
9	零线	þ9uSS•n^0ZPžjw©œœEm, 0 # %)L0?æ{-03'À(k=
10	地线	" 7 / "

Application Note

\vee , \vee



，以

- 1. 出现 判断和组件
 - 2. 对于 追从关系
 - 3. 判断

判

和

1

1 de 和
1 下 和

EVSE 以 ,

