

1

(,) 가
/ .

7810 , 7816 ISO - 1
ISO - 39 24 439

가
13.56 MHz 가
- (CC -)

2가 , ISO -

ISO - ()
가 ,
ISO - ISO -
ISO -

가 가 ISO - , ISO - 2

(tampering)
/ ,
가 ,
19

5 00 925

가

2

195 00 925

(,)

()

, .

()

CC

, .

CC

가

CC

1

CC

6

CC

,

1

, .

CC

1

11

1

(ISO -)

CC

. CC

,

, .

,

1

(ISO -)

. ISO -

ISO -

7810

7816

.

CC

가

가

1

가

, 가

. 가

1

,

1

.

,

가

가

가

, 가

가

가

Cu - Ni - Au

,

가

ISO -

(1)

CC

, 1

(

ISO -

)

가

가

,

CC

가
가
가

CC ()

가

CC . CC

(,).

CC 가 ()가

CC

CC

CC 가

1 CC ,

2 CC ,

3 2 A - A .

1 , CC (1) (2) 가 ,
(3) (7)
1 ISO - 7810 7816 1 .

, 가 (6) 1 (3) (2) . 가
(7)

(4) (2) , 1 (3) 가 (6) .
1 (3) (5) . (5) (6)
(2) 가 (4) 가 (6)(,
) 1 (3)

(4) 가 (6) (8) . (8)
, 가 (6) (8)
, 가 (9)가 . (8) .
가

(8) (10),
 (4) .

CC (1) :

- 가 (6) ,
- 가 (6) ,
- 1 (3) ,
- (4) / (5) ,
- 1 (3) / 가 (6) ,
- 가 (6) (8) ,
- (4) (4) 1 (3) 가 (6) ,
- (4) ,
- (1) .

가 ,
 가 가 1 , 가
 200 μ m 1mm 가

" "

" "

(2)

(4) 1

가 가 ,

1 , 가 Cu - Ni - Au

1 2 , 가

1 , 1

(8)

(4) (10) (8)

CC (1)

CC

가

CC -

. CC

. CC

(1) 가 (6)

, CC -

,

2 3

가

2 (13) 가 (12)
 3 2 A - A 가
 1 (3) , 가 (6)

(13) (11) 2
 (13) 가 . CC
 (11)

가

110

1 (ISO -) 가 ,
 가 . CC

CC

가

(57)

1.

1 (3), (4) 1 (5) 가 (2)
 , 1 (3) (2) 가 (6) , 가
 (6) (4) , (1)

- 가 (6) ,

- 가 (6) ,

- 1 (3) ,

- (4) / (5) ,

- (4) (4) 1 (3) 가 (6) ,

- (4) ,

- (1) ,

- 1 (3) , 가 (6)
가 ,

- 가 (6) 가 .

2.

1 ,

- 1 (3) / 가 (6) ;

- 가 (6) (8) .

3.

1 2 ,

4.

1 2 , 1 (3) 가 (6)
.

5.

1 2 , (8) (9) 가 (6)
.

6.

가 (6) 1 2
.

7.

6 , 가 ,

8.

6 , 가 (6) (11) 2
.

9.

6 , 1 (3) ISO -

10.

6 , (8)
.

11.

6

(1)

.

12.

13.

14.

15.

16.

17.

18.

19.

20.

21.

22.

