



26411—85

Control cables. General specifications

26411-85

35 6300

1985 . 124

18

01,81,87
01.81.92

100

1000

660

1.1.

1

($\mathcal{A}M$),

(), (),

();

(),

,

(),

();

7006—72;

().

),

1.2.

()

« »

, ,

« ».

3

()

,

1**1987 .****1.3.**

: 0,75; 1,0; 1,5; 2,5; 4,0; 6,0; 10 2.

1.4. : 4; 5; 7;
10; 14; 19; 27; 37; 52; 61.**1.5.**

()

,

() ()

1,5 2:**10x1,5 1508—78**

,

, 1,5 2:

,

- 37x1,5

1508—78**2.****2.1.**

,

2.2.

2.3.

15150—69

15543—70.

!»-

2.4.

2.4.1.

22483—77,

1 2.

2.4.2.

1,

1

3	,		
			*
0,75	1,0	0,6	0,6
1,0—2,5	1,0	0,6	0,6
4,0	1,0	0,7	0,6
6,0	1,0	0,7	0,6
10,0	1,2	0,9	0,8

+ 0,1 , —

0,1 +

2.4.3.

26411—85

2.4.4.

35

2.4.5.

23286—78.

2.4.6.

7006—72.

2.4.7.

300

20

2.4.8.

: 150, 200, 250, 300, 350 400

2.4.9.

2.4.10.

2.4.11.

2.5.

2.5.1.

, 1
20 °, **22483—77.**
 2.5.2. ,

1 **20 °**,
 . 2.

2

		,
,	300 60 6	10 0,6 0,06

2.5.3.

. 3.

3

		,
,	()	
0,6 0,7 0,8—0,9 1,0 1,2	12 14 16 —	— 10

2.5.4.

50 **5** :
— 2500 ;
— 1500 .

2.5.5.

, . 4.

	20 <i>D</i> [*]
	12 *

** D* —

2.6.

2.6.1.

(),

. 5.

5

1.	-	: 50,
2.	-	: 40,
3.		50, 60

	35° , %	98
	20.57.436—81	VI

2.7.

2.7.1.

: 5, 8, 10, 12, 15, 20 25 .

3.

3.1.

12.2.007.14—75.

4.

4.1.

,

,

,

4.2.

4.2.1.

4.2.2.

6.

0,5

30

6

						, %
-1		2.4.1—2.4.5; 2.4.7	5.2.1	3,	-	
		2.4.8 2.4.6	5.2.2	100 3,	-	()
		6.1; 6.2	5.5			()
-2		2.5.3; 2.5.4 2.5.1	5.3.3 5.3.1	100 3,	-	
		2.5.2	5.3.2			()

. 2.4.8; 2.5.3

4.2.3.

,

4.3.

4.3.1.

. 2.5.5

6

4.3.2.

4.3.3.

ni = n₂ = 3

4.4.

4.4.1.

4.5.

3%

()

5.

5.1.

20.57.406—81,

5.2.

5.2.1.

(. 2.4.3),

12177—79.

(. 2.4.1),

(. 2.4.4),

(. 2.4.5),

(. 2.4.7)

300

(. 2.4.8)

1%.

(. 2.4.2)

5.2.2.

(. 2.4.6)

7006—72.

5.3.

5.3.1.

(. 2.5.1)

7229—76.

5.3.2.

(. 2.5.2)

3345—76.

5.3.3.

(. 2.5.3; 2.5.4)

2990—78.

5.3.4.

(. 2.5.5)

0,5

, . 7.1.

. 7.

7

20 20,1 40 40	45 120 180

90°

3

(.)

(.),

. 4.

5

,

,

,

. 2.5.4

5.4.

5.4.1. (. 2.6.1) 20.57.406—81 (201 —1.1) 2 , . 2.5.5.

24 .

4

. 2.5.2

5.4.2. (. 2.6.1) 20.57.406—81 (203—1) 2 , . 2.5.5.

1 .

4 .

1

. 2.5.4

5.4.3. (. 2.6.1) 20.57.406—81 (208—2) 2

1 .

5 .

. 2.5.4

5.5.

5.5.1. (. 6.1;
6.2)

6. , ,

6.1.

6.1.1.

18690—82.

6.1.2.

;

— ;

;

() () ;

(,);

;

6.2.

6.2.1.

18690—82.

6.2.2.

2.5.5.

12

6.3.

6.3.1.

18690—82.

4 15150—69.

6.4.

6.4.1.

18690—82.

4 15150—69.

6.4.2.

— 5 ,

10

. 12

24411—85

7.

7.1.

. 8.

	,
,	15
,	7

7.2.

. 9.

9

	,
	1C D _B [*] 6D _H [*]

* D_B —

7.3.

7.4.

7.5.

70 °

7.6.

4300

0,6 °

100

1000

8.

8.1.

,

— 3

20 000	02.02 85	,	12.04.85 1,0	.	.	.	1,0	.	.	0,80	5	.
«	»	«	»	,	123840,	,	,	6,	,	228	,	3