



--	--	--

μ	(	07V-U 3x1.5,	13.5)	4	μ	25.00
μ	(	07V-U 3x1.5,	13.5)	2	μ	43.00
3x1,5	(	07V-U 3x1.5,	13.5)	4	μ	16.50
μ 3x2.5	(	05VV-U 3x2,5,	16)	2	μ	30.00
T	(	TV/SAT)		1	μ	12.50
	(	UTP 4x2x0,51 cat 6)		1	μ	15.00
μμ μ	(	05VV-U 3x2,5,	16)	10	μ	3.50

μ	(	07V-U 3x1.5,	13.5)	2	μ	25.00
μ 3x2.5	(	05VV-U 3x2,5,	16)	2	μ	30.00
μμ	(	05VV-U 3x6,	16)	10	μ	5.90
μμ	(	05VV-U 3x2,5,	16)	10	μ	3.50
μμ	(	05VV-U 3x2,5,	16)	10	μ	3.50

μ	(	07V-U 3x1.5,	13.5)	1	μ	25.00
μμ μ	(	05VV-U 3x4,	16)	10	μ	4.50
μμ	(	05VV-U 3x2,5,	16)	10	μ	3.50

1

μ	(	07V-U 3x1.5,	13.5)	1	μ	25.00
μ	(	07V-U 3x1.5,	13.5)	1	μ	43.00
3x1,5	(	07V-U 3x1.5,	13.5)	3	μ	16.50
μ 3x2.5	(	05VV-U 3x2,5,	16)	1	μ	30.00
T	(	TV/SAT)		1	μ	12.50
	(	UTP 4x2x0,51 cat 6)		1	μ	15.00
μμ μ	(	05VV-U 3x2,5,	16)	10	μ	3.50

2

μ	(	07V-U 3x1.5,	13.5)	1	μ	25.00
μ	(	07V-U 3x1.5,	13.5)	1	μ	43.00
3x1,5	(	07V-U 3x1.5,	13.5)	3	μ	16.50
μ 3x2.5	(	05VV-U 3x2,5,	16)	1	μ	30.00
T	(	TV/SAT)		1	μ	12.50
	(	UTP 4x2x0,51 cat 6)		1	μ	15.00
μμ μ	(	05VV-U 3x2,5,	16)	10	μ	3.50

&

:

:

:

&

--	--	--

2	( & / )	1 μ	95.00
40	( )	1 μ	30.00
32	( )	1 μ	31.00
40 /30mA	( )	1 μ	85.00
10	( )	2 μ	12.50
10	( )	2 μ	12.50
16	( )	6 μ	12.50
16	( )	3 μ	12.50
16	( )	1 μ	12.50
16	( )	1 μ	12.50
16	( )	1 μ	12.50
20	( )	1 μ	12.50
25	( )	1 μ	8.50
20	( )	1 μ	12.50
25	( )	1 μ	8.50
μ	-	10 μ	45.00
μ	( - )	1 μ	35.00
μμ 3x10	( J1VV-R 3x10, 21)	10 μ	12.80

&

			μ		
μμ	3x10	( J1VV-R 3x10, 21)	10 μ	12.80	128.00
μ		-	10 μ	45.00	450.00
μ		( - )	1 μ	35.00	35.00
μ		( 07V-U 3x1.5, 13.5)	4 μ	43.00	172.00
μ		( 07V-U 3x1.5, 13.5)	9 μ	25.00	225.00
μ	3x1,5	( 07V-U 3x1.5, 13.5)	10 μ	16.50	165.00
μ	3x2.5	( 05VV-U 3x2,5, 16)	6 μ	30.00	180.00
μμ		( 05VV-U 3x6, 16)	10 μ	5.90	59.00
μμ	μ	( 05VV-U 3x4, 16)	10 μ	4.50	45.00
μμ	μ	( 05VV-U 3x2,5, 16)	30 μ	3.50	105.00
μμ		( 05VV-U 3x2,5, 16)	10 μ	3.50	35.00
μμ		( 05VV-U 3x2,5, 16)	10 μ	3.50	35.00
μμ		( 05VV-U 3x2,5, 16)	10 μ	3.50	35.00
	2	( & / )	1 μ	95.00	95.00
	32	( )	1 μ	31.00	31.00
	40	( )	1 μ	30.00	30.00
	40 /30mA	( )	1 μ	85.00	85.00
	10	( )	2 μ	12.50	25.00
	10	( )	2 μ	12.50	25.00
	16	( )	3 μ	12.50	37.50
	16	( )	1 μ	12.50	12.50
	16	( )	1 μ	12.50	12.50
	16	( )	6 μ	12.50	75.00
	16	( )	1 μ	12.50	12.50
	20	( )	1 μ	12.50	12.50
	20	( )	1 μ	12.50	12.50
	25	( )	1 μ	8.50	8.50
	25	( )	1 μ	8.50	8.50
T		( TV/SAT)	3 μ	12.50	37.50
		( UTP 4x2x0,51 cat 6)	3 μ	15.00	45.00

: 2234.50  
10% -223.45 μ : 2011.05  
23% 462.54 : 2473.59