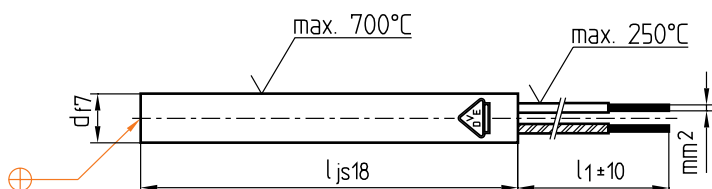


Z110/...

230 V~
≈ DIN 44921



► Info

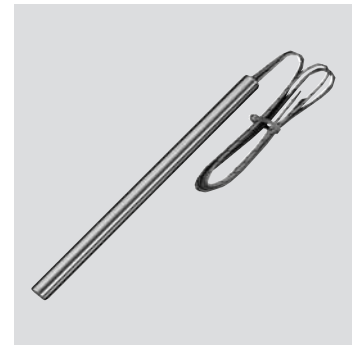


l_1	Watt cm ²	Ampere	mm ²	d	l	Watt	Nr./No.			
300	18	0,54	0,22	6,5	40	125	Z 110/6,5x 40/125			
	23	0,7				160	40/160			
	29	0,87				200	40/200			
	14	0,54				50	125	50/125		
	18	0,7			160		50/160			
	22	0,87			200		50/200			
	11	0,54			60	125	60/125			
	15	0,7				160	60/160			
	18	0,87				200	60/200			
	23	1,09				250	60/250			
	29	1,37			80	315	60/315			
	8	0,54				125	80/125			
	11	0,7				160	80/160			
	13	0,87				200	80/200			
	17	1,09			100	250	80/250			
	21	1,37				315	80/315			
	8	0,7				160	100/160			
	10	0,87				200	100/200			
	13	1,09			0,5	8	40	250	100/250	
	16	1,37						315	100/315	
300	13	0,43	0,5	8				40	100	Z 110/8 x 40/100
	21	0,7							160	40/160
	26	0,87					200		40/200	
	32	1,09					250		40/250	
	12	0,54					50	125	50/125	
	16	0,7						160	50/160	
	19	0,87						200	50/200	
	24	1,09						250	50/250	
	10	0,54					60	125	60/125	
	13	0,7						160	60/160	
	16	0,87						200	60/200	
	20	1,09						250	60/250	
	25	1,37					80	315	60/315	
	9	0,7						160	80/160	
	11	0,87						200	80/200	
	14	1,09						250	80/250	
	18	1,37					400	315	80/315	
	22	1,74						400	80/400	

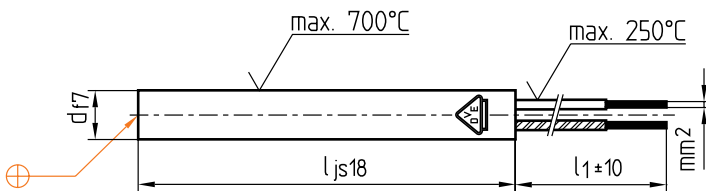
This is trial version
www.adultpdf.com

Z110/...

230 V~
≈ DIN 44921



► Info



l_1	Watt cm ²	Ampere	mm ²	d	l	Watt	Nr./No.			
300	11	1,09	0,5	8	100	250	Z110/ 8 x100/250			
	14	1,37				315	100/315			
	18	1,74				400	100/400			
	22	2,17				500	100/500			
	8	1,09				130	250	130/250		
	13	1,74					400	130/400		
300	27	1,09	0,75	10	40	250	Z110/10 x 40/250			
	33	1,37				315	40/315			
	20	1,09				50	250	50/250		
	25	1,37			315		50/315			
	8	0,54			60		125	60/125		
	10	0,7				160	60/160			
	13	0,87				200	60/200			
	16	1,09				250	60/250			
	20	1,37				315	60/315			
	26	1,74				400	60/400			
	7	0,7			80	160	80/160			
	9	0,87					200	80/200		
	11	1,09					250	80/250		
	14	1,37					315	80/315		
	18	1,74					400	80/400		
	23	2,17					500	80/500		
	9	1,09			100	250	100/250			
	11	1,37					315	100/315		
	14	1,74					400	100/400		
	18	2,17					500	100/500		
	22	2,74					630	100/630		
	8	1,37					130	315	130/315	
	11	1,74			400	130/400				
	13	2,17			500	130/500				
	17	2,74			630	130/630				
	21	3,48			800	130/800				
	630	18			0,87	1			12,5	40
		22			1,09		250	40/250		
		28			1,37		315	40/315		
		38			1,74		400	40/400		

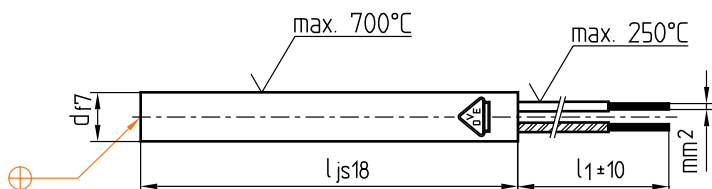
This is trial version
www.adultpdf.com

Z110/...

230 V ~
≈ DIN 44921



Info



l_1	Watt cm ²	Ampere	mm ²	d	l	Watt	Nr./No.			
630	13	0,87	1	12,5	50	200	Z110/12,5x 50/ 200			
	17	1,09				250	50/ 250			
	21	1,37				315	50/ 315			
	27	1,74				400	50/ 400			
	7	0,54				60	125	60/ 125		
	8	0,7					160	60/ 160		
	11	0,87			200		60/ 200			
	13	1,09			250		60/ 250			
	17	1,37			315		60/ 315			
	21	1,74			400		60/ 400			
	26	2,17			500	60/ 500				
	7	0,87			80	200	80/ 200			
	9	1,09				250	80/ 250			
	12	1,37				315	80/ 315			
	15	1,74				400	80/ 400			
	19	2,17				500	80/ 500			
	23	2,74				630	80/ 630			
	30	3,48			800	80/ 800				
	7	1,09			100	250	100/ 250			
	9	1,37				315	100/ 315			
	12	1,74				400	100/ 400			
	14	2,17				500	100/ 500			
	18	2,74				630	100/ 630			
	23	3,48				800	100/ 800			
	29	4,35			1000	100/1000				
	9	1,74			130	400	130/ 400			
	11	2,17				500	130/ 500			
	14	2,74				630	130/ 630			
	17	3,48				800	130/ 800			
	22	4,35				1000	130/1000			
	9	2,17				160	500	160/ 500		
	11	2,74			630		160/ 630			
	14	3,48			800		160/ 800			
	17	4,35			1000		160/1000			
	9	2,74			200		630	200/ 630		
	11	3,48					800	200/ 800		

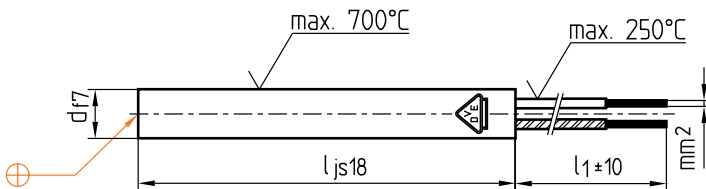
This is trial version
www.adultpdf.com

Z110/...

230 V~
≈ DIN 44921



► Info



l_1	Watt cm ²	Ampere	mm ²	d	l	Watt	Nr./No.	
630	15	0,87	1,5	16	40	200	Z110/16x 40/ 200	
	19	1,09				250	40/ 250	
	24	1,37				315	40/ 315	
	30	1,74				400	40/ 400	
	11	0,87			50	200	50/ 200	
	14	1,09				250	50/ 250	
	17	1,37				315	50/ 315	
	22	1,74				400	50/ 400	
	7	0,7			60	160	60/ 160	
	9	0,87				200	60/ 200	
	11	1,09				250	60/ 250	
	14	1,37				315	60/ 315	
	17	1,74			60	400	60/ 400	
	21	2,17				500	60/ 500	
	27	2,74				630	60/ 630	
	9	1,37				80	315	80/ 315
	12	1,74			400		80/ 400	
	15	2,17			500		80/ 500	
	19	2,74			630		80/ 630	
	24	3,48			80	800	80/ 800	
	9	1,74				100	400	100/ 400
	12	2,17					500	100/ 500
	15	2,74					630	100/ 630
	18	3,48			800		100/ 800	
	23	4,35			100	1000	100/1000	
	9	2,17				130	500	130/ 500
	11	2,74					630	130/ 630
	14	3,48					800	130/ 800
	17	4,35			1000		130/1000	
	9	2,74			160	630	160/ 630	
	11	3,48				800	160/ 800	
	14	4,35				1000	160/1000	
	17	5,43				1250	160/1250	
	22	6,96			160	1600	160/1600	
	9	3,48				200	800	200/ 800
	11	4,35					1000	200/1000
	13	5,43					1250	200/1250

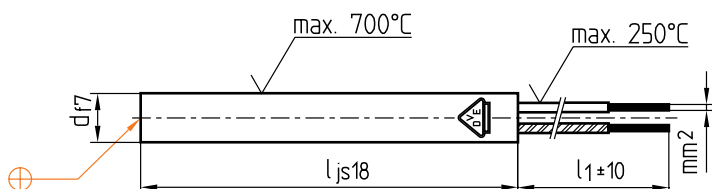
This is trial version
www.adultpdf.com

Z110/...

230 V ~
≈ DIN 44921



► Info



l_1	Watt cm ²	Ampere	mm ²	d	l	Watt	Nr./No.	
630	8	4,35	1,5	16	250	1000	Z110/16x250/1000	
	11	5,43				1250	250/1250	
	14	6,96				1600	250/1600	
	9	5,43				300	1250	300/1250
630	11	1,37	2,5	20	60	315	Z110/20x 60/ 315	
	18	2,17				500	60/ 500	
	22	2,74				630	60/ 630	
	12	2,17				80	500	80/ 500
	19	3,48			800		80/ 800	
	24	4,35			1000		80/1000	
	12	2,74			100		630	100/ 630
	15	3,48				800	100/ 800	
	19	4,35				1000	100/1000	
	23	5,43				1250	100/1250	
	30	6,96			1600	100/1600		
	11	3,48			130	800	130/ 800	
	14	4,35				1000	130/1000	
	17	5,43				1250	130/1250	
	22	6,96				1600	130/1600	
	28	8,69			2000	130/2000		
	11	4,35			160	1000	160/1000	
	14	5,43				1250	160/1250	
	18	6,96				1600	160/1600	
	22	8,69				2000	160/2000	
	14	6,96			200	1600	200/1600	
	17	8,69				2000	200/2000	
	21	10,87				2500	200/2500	
	14	8,69				250	2000	250/2000
	17	10,87			2500		250/2500	
	11	8,69			300		2000	300/2000
	14	10,87					2500	300/2500