

## Мощные открытые проволочные резисторы

### Термовыключатели

Термовыключатель может быть установлен на определенный резистор, и будет задействовать контакт для отключения резистора, чтобы предотвратить перегрузку.

### Сопротивление

Вы можете выбрать любое значение омического сопротивления между минимальным и максимальным значением.

### Закрытые резисторы

Резисторы могут поставляться в корпусах. Корпуса вы можете посмотреть в отдельном описании.

### Мощность

Стандартные непрерывные значения от 200 до 750 Ватт. Периодические значения смотрите в таблице.

#### Омические значения - непрерывное, кратковременное и периодическое

Тип	Непрер		Кратковр (секунд)			Периодич (минут)					Омич значения	
		5	10	20	1/2	1	2	3	4	5	MIN	MAX
	Ватт	Ватт	Ватт	Ватт	Ватт	Ватт	Ватт	Ватт	Ватт	Ватт	Ом	Ом
PHD200	200	4000	3000	1800	1100	660	500	400	300	250	0.45	872
PHD300	300	6000	4500	2700	1650	990	750	600	450	375	0.67	1294
PHD400	400	8000	6000	3600	2200	1320	1000	800	600	500	0.90	1700
PHD450	450	9000	6700	4000	2500	1500	1130	900	690	570	1.06	2100
PHD600	600	12300	9200	5500	3200	1930	1460	1170	880	740	1.35	2600
PHD750	750	14700	11000	6600	4000	2420	1830	1460	1100	920	1.60	3100
		Операций Однажды за час			Рабочее время за любой период 15 минут					С отводом		

Мощность в Ваттах дает повышение температуры на 300°C в установленное время

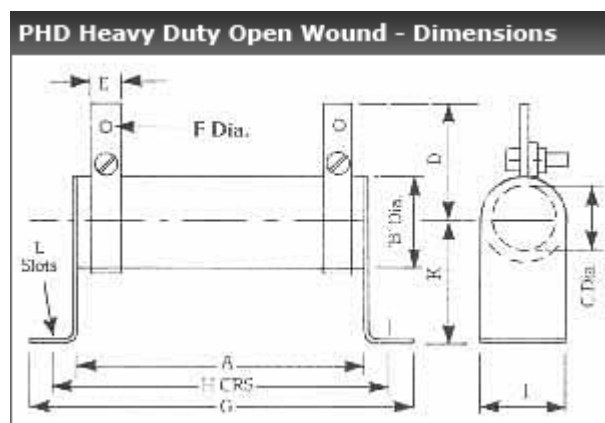
#### PHD Мощные открытые проволочные резисторы - Размеры (мм)

Тип	Ватт	A	B	C	D	E	F	G	H	J	K	L
PHD200	200	152	44	29	43	9.5	5	190	173	44	51	7 x 14
PHD300	300	203	44	29	43	9.5	5	241	223	44	51	7 x 14
PHD400	400	254	44	29	43	9.5	5	292	274	44	51	7 x 14
PHD450	450	305	44	29	43	9.5	5	343	325	44	51	7 x 14
PHD600	600	305	54	38	50	9.5	5	356	333	54	76	7 x 17
PHD750	750	356	54	38	50	9.5	5	406	384	54	76	7 x 17

#### ООО ИНКОЛ

Email: [incoll@incoll.ru](mailto:incoll@incoll.ru)

Website: [incoll.ru/hvr-pentagon.htm](http://incoll.ru/hvr-pentagon.htm)

**Мощные открытые проволочные резисторы****ООО ИНКОЛ**Email: [incoll@incoll.ru](mailto:incoll@incoll.ru)Website: [incoll.ru/hvr-pentagon.htm](http://incoll.ru/hvr-pentagon.htm)