

asco 承唯电子有限公司

ALL SYSTEM SUPPORT CORPORATION

ООО электронная компания "ЧэнВэй" - Asco

金屬釉皮膜 MGR 组分品规格书

METAL GLAZE FILM RODS AFTER SORTING SPECIFICATION

Спецификация полупродуктов для керметного резистора

1.特点

FEATURES:

Особенности:

a.选用优质材料.

Choose good material.

Используются высококачественные материалы и сырье.

b.采用先进设备和工艺制作.

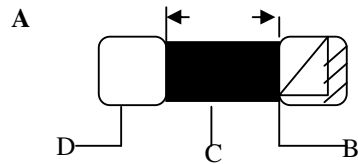
Use advance equipment & durable carbon film.

Применяются современное оборудование и передовые технологии

2.结构图

Construction::

Конструктивная схема



A.优质高热传导瓷棒。

Good high conductivity ceramic rods.

Проводящий керамический стержень

B.高稳定性金屬釉皮膜。

High stability metal glaze film.

Керамический защитная пленка с высокой надежностью и устойчивостью к воздействию окружающей среды

C.保护膜（防潮，防刮伤）

Surface coating (Defence From Humid Serarch)

Защитная плёнка（для предотвращения попадания влаги и царапин）

D.压合度良好的高信赖度铁帽。

Good reliability fitting by cap.

Железная крышка с высокой надежностью

3. 普通规格及相关尺寸

Normal Specification & Relative Size

Общие технические требования и соответствующие размеры

功率 WATT Мощность	瓷棒尺寸 Ceramic Rods Size Размер керамического стержня		
	(外径*长度)mm	直径 mm	长度 mm
	Outside Diameter*length	Diameter mm	Length mm
	Наружный диаметр* длина	Диаметр	Длина
1/6W(1/8W)	1.3*2.7	1.3±0.02	2.7±0.08
1/4W	1.7*5.2	1.7±0.025	5.6±0.15
1/2W	2.5*8	2.5±0.03	8.40±0.3
1W	3.5*10	3.5±0.04	10.5±0.3
2W	4*14	4.0±0.04	14.5±0.4

4. 初阻值范围

Initial R-Value : 1Ω~10MΩ

Первоначальный диапазон сопротивлений