

# PBT德国巴斯夫B 4406 G2 卤素阻燃 热稳定级 电器外壳开关 照明应用

产品名称	PBT德国巴斯夫B 4406 G2 卤素阻燃 热稳定级 电器外壳开关 照明应用
公司名称	东莞市博琪塑胶原料有限公司
价格	.00/千克
规格参数	品牌:德国巴斯夫代理商 型号:B 4406 G2 产地:德国
公司地址	总部位于香港，大陆公司位于广东省 东莞市。
联系电话	17620537261 13537064918

## 产品详情

PBT德国巴斯夫B 4406 G2 卤素阻燃 热稳定级 电器外壳开关 照明应用

规格

25kg

加工定制

否

封装

原厂原包

类型

标准料

牌号

B 4406 G2

销售方式

品牌经销

材质特性

卤素阻燃

颜色

本色，黑色

产地

德国巴斯夫

加工级别

注塑级

材料用途

照明应用

可售卖地

全国

型号

B 4406 G2

外观形状

颗粒状

品牌

德国巴斯夫

# Ultradur B 4406 G2

Polybutylene Terephthalate

BASF Corporation

10% 玻璃纤维增强材料

产品说明：

Injection molding grade with 10 % glass fibers for parts requiring enhanced fire resistance (eg relay housings, coil formers, switches, lighting components, plug-and-socket connectors).

物性信息：

基本性能编号

[E36632-531669](#)

[E41871-233786](#)

[E36632-101116598](#)

填料/增强材料  
特性  
用途

玻璃纤维增强材料, 10% 填料按重量  
阻燃性  
Lighting Applications

开关

连接器

机构评级  
RoHS 合规性  
外观

外壳  
EC 1907/2006 (REACH)  
RoHS 合规  
黑色

可用颜色

形式  
加工方法  
多点数据

自然色  
粒子  
注射成型  
Isothermal Stress vs. Strain (ISO 11403-1)

Secant Modulus vs. Strain (ISO 11403-1)

树脂ID (ISO 1043)  
物理性能额定值单位制测试方法

Viscosity vs. Shear Rate (ISO 11403-2)  
PBT FR (17)

1.52

表观密度

0.70 到 0.80

溶化体积流率 (MVR) (275 ° C/2.16 kg)

15.0

吸水率

饱和, 23 ° C

0.40

平衡, 23 ° C, 50% RH	0.20
粘数 1	120
模具收缩性 2 free, longitudinal	0.60
free, transverse	1.3
强度性能测定值单位制测试方法 strength	
-- 3	130
-- 4	120