

股票rv是什么请问有哪位大侠是做电缆的么?-股识吧

一、BV3×2.5-PVC20 WC是什么意思？

BV是单股铜芯3根2.5平方导线，用直径20mm，白塑管穿管沿墙暗敷设。
在电力工程中，导线载流量是按照导线材料和导线截面积（单位平方毫米，简称平方）、导线敷设条件三个因素决定的。

一般来说，单根导线比多根并行导线可取较高的载流量；

明线敷设导线比穿管敷设的导线可取较高的载流量；

铜质导线可以比铝制导线取较高的载流量。

导线载流量取值应符合国际电工协会IEC_60364-5-523_1983标准。

中国国家标准GB/T 4706.1-2005规定的电线负载电流值（部分）1平方铜芯线允许长期负载电流为：8A—12A。

1.5平方铜芯线允许长期负载电流为：12A—15A。

2.5平方铜芯线允许长期负载电流为：16A—25A。

4平方铜芯线允许长期负载电流为：25A—32A。

6平方铜芯线允许长期负载电流为：32A—40A。

注：上述的“平方”，指的是“平方毫米”。

二、请问有哪位大侠是做电缆的么？

不是很了解。

顶下了。

电缆进口的话我可以帮到您！！！！

三、RVRVBRVSRVVBRVVVRVVP分别是什么线

RV——聚氯乙烯绝缘单芯软线，最高使用温度65℃，最低使用温度-15℃，工作电压交流250V，直流500V，用作仪器和设备的内部接线。

RVB：平行多股软线（扁的），就象家里经常用的电话线裸线，只是其中的芯线和RVV芯线一致，两根芯线是平行包在护套中的，通常是一个护套两根

RVS：对绞多股软线，就是将RVB的软芯撕开，对绞后即可。

通常是两根对绞。

RVVB：聚氯乙烯护套软线（扁型），标准GB/T 5023.5-2008/IEC 60227-5：2003。
RVV：多股软线，就是芯线由多股铜丝组成，RVV线是弱电系统最常用的线缆，其芯线根数不定，有单根的，也有多根的，外面也有护套。
但是芯线之间的排列没有特别要求。
RVVP：铜芯聚氯乙烯绝缘屏蔽聚氯乙烯护套软电缆，又叫做电气连接抗干扰软电缆，额定电压250V/450V。

四、股市中提到的RV是什么意思

VR吧，是个指标再看看别人怎么说的。

五、rv0.5平方的多股单铜线与rv0.5平方的仪表线有什么不同

搜一下：rv0.5平方的多股单铜线与rv0.5平方的仪表线有什么不同

参考文档

[下载：股票rv是什么.pdf](#)
[《同只股票卖出多久后可以再次买入》](#)
[《股票定增后多久通过》](#)
[《退市股票确权申请要多久》](#)
[下载：股票rv是什么.doc](#)
[更多关于《股票rv是什么》的文档...](#)

声明：

本文来自网络，不代表

【股识吧】立场，转载请注明出处：

<https://www.gupiaozhishiba.com/author/16516142.html>