



?????RS485,PVV,PVVR,PVV22,PVVP,RVV,RVVP,YVV,YVVP,SYV?

阻燃型控制电缆可以有效防止电线和蔓延，适用于消防、应用照明、木结构公共场所和人员密集场所等。除屏蔽型和阻燃型，其余控制电缆均适宜固定敷设场所。控制电缆和电力电缆的区别KVV控制电缆属于电缆的一种，但与电力电缆不同的是，控制电缆的线芯比较细和多，通常在2-61芯左右，作为动力电缆用控制回路和保护线路等拟合；但电力电缆不同，它的线芯较硬，有1芯、2芯、3芯、4芯和5芯这几种，主要作为电力电能传输用。是一家集电线电缆生产、研发、销售、服务于一体化的现代化大型企业，主要生产经售35KV及以下电力电缆、架空电缆、铠装电缆、控制电缆等上百个规格品种，产品广泛应用于电力、能源、矿山、石化、水利、冶金、交通、建筑房地产等领。