



1 楼~17 楼楼宇对讲系统图

浪涌保护器 D1
额定电压：1.0kV
泄放电流：1.0KA
响应时间：10/350μs
适用范围：18~34 钢制金属机架上

1 楼~17 楼通信系统图

浪涌保护器 D2
额定电压：Up<4kV
泄放电流：Iimp>50KA
响应时间：10/350μs
适用范围：18~34 钢制金属机架上

1 楼~17 楼有线电视系统图

浪涌保护器 D3
额定电压：Up<4kV
泄放电流：Iimp>50KA
响应时间：10/350μs
适用范围：18~34 钢制金属机架上

1 楼~17 楼建筑设备监控系统图

浪涌保护器 D4
额定电压：Uoc<44V
泄放电流：Iimp>50KA
响应时间：10/350μs
适用范围：18~34 钢制金属机架上

1. 18~34 钢制金属机架上
2. 18~34 钢制金属机架上

A2	电源控制信号线	[ZRDVVP-4*1.0]-JDG40+JDG25-MRG20-CC/WC
A3	DDC通道线	UTP-CAT6-JDG20-MRG20-CC/WC