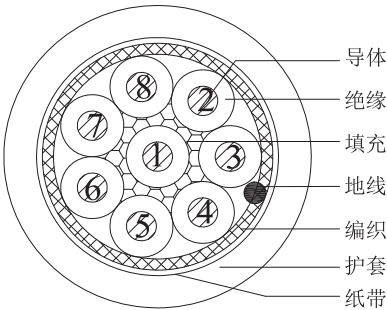









I/O线缆-8芯PVC屏蔽

	颜色代码	颜色示意	对应线芯
	BN		1
	WH		2
	GN		3
	YE		4
	GY		5
	PK		6
	BU		7
	RD		8

型号列表	L200/E388	L300/E388	L500/E388
型号规格	200米/盘	300米/盘	500米/盘

技术参数			
产品结构	8C×0.25mm ² (32/0.10B)+DBP	电气性能	
芯数	8 芯	额定电压	300V
导体		额定温度	-40...80
材料	裸软铜丝	最大导体直流电阻 (20℃)	87.6Ω/km
规格	32/0.10±0.008mm	耐电电压	2.0kV/1min
束丝外径	0.65mm	最小弯曲半径	
绝缘		移动	15×OD
材料	SR-PVC	固定	7.5×OD
平均厚度	0.30mm	物理性能	
最薄厚度	0.24mm	抗拉强度	≥10.3MPa
绝缘外径	1.25±0.05mm	伸长	≥100%
成缆		老化	113±1℃×168h
填充	棉线	抗张强度变化率	≥70%
地线	32/0.10T±0.008mm	伸长率变化率	≥65%
组合	8C×0.25mm ² (32/0.10B)+DBP	燃烧测试	VW-1
编织		颜色规定	
材料	镀锡铜丝	绝缘	1.棕 2.白 3.绿 4.黄 5.灰 6.粉 7.蓝 8.红
规格	16/9/0.12T(90%min.)	护套	灰 RAL7001
护套			
材料	纸带		
材料	PVC		
平均厚度	0.76mm		
最薄厚度	0.61mm		
护套外径	6.40±0.15mm		