LONGFLEX® CHAIN FD 431





产品应用

作为信号控制电缆应用于数控机床、雕刻机、木工机械等自 阻燃性满足 IEC60332-1-2 要求 动化设备和机械生产线的低压控制系统。特别适用于拖链应 具有很好的柔韧性 用或频繁移动的场合。

特点

具有很小的弯曲半径 具有很好的耐油性

电缆结构

导体	精细裸铜绞合导体,符合 IEC 60228 6 类导体标准
绝缘	PVC
绝缘颜色	符合 DIN 47100
护套	PVC
颜色	灰色 (近似 RAL 7001)

技术参数

温度范围	固定应用:-40℃~80℃ 移动应用:-5℃~60℃				
测试电压	500V/min (AC)				
绝缘电阻 (20℃)	≥ 10MΩ.km				
额定电压	30V				
最小弯曲半径	固定应用: 4D (D= 电缆直径)				
	移动应用: 7.5D (D= 电缆直径)				
拖链运行次数	300~800万次				

产品编	語码	产品规格	电缆外径 (mm)	铜用量 (kg/km)	电缆净重 (kg/km)
ZL5431	.001	2×26AWG	3.90	2.96	21.55
ZL5431	.002	3×26AWG	4.00	4.44	23.94
ZL5431	.003	4×26AWG	4.20	5.98	27.55
ZL5431	004	10×26AWG	5.90	15.52	50.54
ZL5431	.005	20×26AWG	7.40	31.62	86.21
ZL5431	.007	2×24AWG	4.20	4.05	25.66
ZL5431	.008	3×24AWG	4.30	6.07	28.77
ZL5431	.009	4×24AWG	4.60	8.17	33.42

产品编码	产品规格	电缆外径 (mm)	铜用量 (kg/km)	电缆净重 (kg/km)
ZL5431010	10×24AWG	6.70	21.22	65.88
ZL5431011	20×24AWG	8.60	43.22	116.92
ZL5431013	2×22AWG	4.50	6.42	31.04
ZL5431014	3×22AWG	4.60	9.62	35.40
ZL5431015	4×22AWG	5.00	12.96	41.68
ZL5431016	10×22AWG	7.40	33.63	85.05
ZL5431017	20×22AWG	9.60	68.52	156.78