



### 机械参数

导线长度L	5.00 m
最大加速度, 牵引链	10 m/s <sup>2</sup>
最大水平移动行程, 牵引链	10 m, 在10 m/s <sup>2</sup> 时
最大运行速度, 牵引链	3 m/s
电缆护套, 颜色	黑色
电缆特性	牵引链适用

### 材质

外壳材料	PBT, GF
电缆护套材料	PUR

### 环境条件

电缆温度, 固定敷设	-40...80 °C
电缆温度, 柔性敷设	-20...80 °C
防护等级	IP67已拧紧螺栓的状态

### 备注

电缆结构符合UL-AWM Style 20549/10493  
 耐火性符合IEC 60332-1-2  
 耐火性符合UL 758/1581 FT2  
 无卤素, 符合DIN VDE 0472第815部分  
 无卤素, 符合IEC 60754-1标准  
 耐油性符合DIN EN 60811-404 (VDE 0473-811-404)  
 防护等级符合IEC 60529, 只能在拧紧状态下, 与相应的配对物搭配使用。  
 适合于搭配BPI 4M4A4P-2K-00-TP09使用

### 电气参数

总电流, 最大	8 A
输出电流, 最大	2 A

### 电气连接

导线截面	0.34 mm <sup>2</sup> + 1.0 mm <sup>2</sup>
导线数量	7
电缆	PUR 黑色, 5 m, 牵引链相配
电缆直径D	7.45 mm ±0.2 mm
电缆, 弯曲循环, 最小	200万
电缆, 最小弯曲半径, 固定敷设	7.5 x D
电缆, 最小弯曲半径, 柔性敷设	15 x D

### 通用性参数

许可/一致性	CE
	EAC
	WEEE

