

СЕРИЯ PL

ДАТЧИКИ ДЛИНЫ



- Датчики предназначены для измерения длины полотна бумаги, пластика, ткани.
- Износостойкое латексное покрытие колес обеспечивает надежное сцепление с материалом
- Металлический корпус и оптическое считывание информации гарантируют большой срок эксплуатации.
- Модификации PL-D позволяют учитывать направление движения материала.

Тип	Длина/имп.	Тип выхода	Потребляемый ток	Ток выхода	Питание	Выходное сопротивление
PL-S1M	1 м	однофазный	25 мА	150 мА	12-24 В	2,7 кОм
PL-S2M	10 см	однофазный	35 мА	100 мА	12-24 В	2,7 кОм
PL-S3M	1 см	однофазный	35 мА	100 мА	12-24 В	2,7 кОм
PL-S4M	1 мм	однофазный	35 мА	100 мА	12-24 В	2,7 кОм
PL-D2M	10 см	АВ двухфазный	70 мА	100 мА	12-24 В	2,7 кОм
PL-D3M	1 см	АВ двухфазный	70 мА	100 мА	12-24 В	2,7 кОм

Габариты изделия

