

E3T-ST14M 2M

Датчик фотоэлектрический, боковой, на пересечение луча, 1м, на темноту, PNP, кабель 2м (кронштейн и винты M3
заказываются отдельно)

Технические характеристики

Shape	Cuboid, M3 mounting
Sensing method	Through-beam
Sensing distance	1000 mm
Setting method	Fixed
Connection method	Cable
Cable length	2 m
Output type	PNP
Operation mode	Dark-ON
Response time	1 ms
Material housing	PBT
Thread size	Other
Width	7 mm
Height	24.5 mm
Depth	12.8 mm
Type of light	Polarity free red light
Power supply voltage	12-24 V

Библиотека дву-
/трехмерных САД
рисунков



E3T Miniature Square Photoelectric Sensor, plastic housing

Спецификация

EN PDF 787,1 КБ