

DS186E

Optosenzor – jednocestná závora

Technické údaje

Typ	DS186E
ID č.	3076525
Optická data	
Funkce	jednocestná závora
Druh provozu	vysílač
Vlnová délka	940 nm
Rozsah	0...20000 mm
Elektrické údaje	
Napájecí napětí	10...30 VDC
Zvlnění	< 10 % U _{ss}
DC jmenovitý provozní proud	≤ 100 mA
Ochrana proti zkratu	ano
Ochrana proti přepólování	ano
Doba ustálení	≤ 100 ms
Mechanické údaje	
Pouzdro	kvádr se závitem, DS18
Rozměry	Ø 18 x 31.1 x 15 x 47.9 mm
Materiál pouzdra	plast, termoplastický materiál
Čočka	akrylát
Elektrické připojení	kabel, 2 m, PVC
Počet žil	2
Okolní teplota	-20... +70 °C
Stupeň krytí	IP67
Indikace funkční rezervy	LED
Testy / certifikáty	



Vlastnosti

- vysílač
- napájecí napětí 10...30 VDC
- kabel 2 m
- napájecí napětí: 10...30 VDC

Schéma zapojení

