

Capteur photoélectrique DS186E W/30

Type	DS186E W/30
N° d'identification	3076746
TV didonalion	
Données optiques	
Fonction	Barrière unidirectionnelle
Mode de fonctionnement	Émetteur
Longueur d'onde	940 nm
Portée	020000 mm
Données électriques	
Tension de service U _B	1030 VDC
Taux d'ondulation	< 10 % V _{crète à crète}
Courant de service nominal CC I _e	≤ 100 mA
Protection contre les courts-circuits	oui
protection contre les inversions de polarité	oui
Retard à la disponibilité	≤ 100 ms
Données mécaniques	
Format	Rectangulaire à filetage, DS18
Dimensions	Ø 18 x 31.1 x 15 x 47.9 mm
Matériau de boîtier	Plastique, Plastique thermoplastique
Raccordement électrique	Câble, 9 m, PVC
Nombre de conducteurs	2
Température ambiante	-20+70 °C
Mode de protection	IP67
Indication réserve de gain	LED
Essais/Certificats	



■ tension de service: 10...30 VDC

Schéma de raccordement

