

SM30SN6RQ

Données techniques Type SM30SN6RQ N° d'identification 3034159 Barrière unidirectionnelle Fonction Mode de fonctionnement récepteur Longueur d'onde 880 nm Portée 60000 mm Tension de service 10...30 VDC Retard à la disponibilité ≤ 100 ms Temps de réponse typique < 3 ms **Format** Tube **Dimensions** Ø 30 mm Matériau de boîtier Plastique, Plastique thermoplastique Lentille Acrylique Raccordement électrique Connecteur, M12 × 1, PVC 4 Nombre de conducteurs Température ambiante -40...+70 °C IP67 Mode de protection Caractéristiques particulières encapsulé Indication réserve de gain LED

Caractéristiques