



202177
LRV 51 M 2000 P3K-TSSL
Détecteur réflex laser

Caractéristiques techniques (typ)	+20°C, 24 V DC
Longueur d'onde	650 nm (Pp < 0,5 mW t = 1,6 µs)
Modulation	Modulée
Protection contre les lumières extérieures	5 kLx
Portée	2000 mm
Réflecteur de référence	RL 13 x 17 mm (Inclus)
Réglage de la sensibilité	Potentiomètre
Fréquence de commutation	2000 Hz
Temps de réponse	2,5 ms
Temps de relâchement	2,5 ms
Température ambiante de fonctionnement	0 ... +50 °C
Indice de protection	IP 67
Raccordement	Connecteur, M8, 3 pôles
Câble de raccordement	TK ...
Plus d'informations/d'accessoires	https://www.di-soric.com/202177