





**202177**  
**LRV 51 M 2000 P3K-TSSL**  
**Détecteur réflex laser**

<b>Caractéristiques techniques (typ)</b>	<b>+20°C, 24 V DC</b>
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 ...
<b>Plus d'informations/d'accessoires</b>	<b><a href="https://www.di-soric.com/202177">https://www.di-soric.com/202177</a></b>