



207258

LES 21 K 1000 P3-K-T4

Détecteur par barrage laser, émetteur et récepteur

| Caractéristiques techniques (type) | +20°C, 24 V DC |
|---|--|
| Résolution | 6 x 4 mm (Pour une portée de fonctionnement de 1 000 mm) |
| Plus petit objet détectable | Ø 0,3 mm |
| Hystérésis de commutation (max.) | 20 % |
| Réglage de la sensibilité | Potentiomètre |
| Fréquence de commutation | 1.000 Hz |
| Temps de réponse | 0,50 ms |
| Température ambiante de fonctionnement | -10 ... +55 °C |
| Résistance aux chocs et aux vibrations | 10 ... 500 Hz / 1,5 mm / 10 G |
| Indice de protection | IP 67 |
| Raccordement | Câble, Connecteur, 0,2 m, M8, 4 pôles |
| Câble de raccordement | TK ... /4 |
| Plus d'informations/d'accessoires | https://www.di-soric.com/207258 |