



Allgemeine Merkmale

| | |
|-------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Ausführung | Würfecke 1.2 mm |
| Verwendung | für Optoelektronische Reflexionslichtschranken für Optoelektronische Laser- Reflexionslichtschranken |

Material

| | |
|--------------------------------|------|
| Aktive Fläche, Material | PMMA |
| Gehäusematerial | ABS |

Mechanische Merkmale

| | |
|----------------------|---------------------|
| Abmessung | Ø 25 x 15.5 mm |
| Aktive Fläche | 3.3 cm ² |
| Befestigung | Mutter M4 |

Optische Daten

| | |
|-----------------|--------------------------------------------------------|
| Lichtart | unpolarisiertes Licht, auch für polarisiertes Licht |
|-----------------|--------------------------------------------------------|

Umgebungsbedingungen

| | |
|----------------------------|-------------|
| Umgebungstemperatur | -20...60 °C |
|----------------------------|-------------|

Zusatztext

Der Reflexionsgrad ist maximal bei senkrechtem Lichteinfall.