



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	51 x 61 x 7.5 mm
Aktive Fläche	22.6 cm ²
Befestigung	Klebstoff Schraube M4

Optische Daten

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

Umgebungsbedingungen

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

Zusatztext

Der Reflexionsgrad ist maximal bei senkrechtem Lichteinfall.