

Technisches Datenblatt Reflektor

Art.-Nr.: 50110282

TKS 10x32

Inhalt

- Technische Daten



Abbildung kann abweichen

Technische Daten

Mechanische Daten

Bauform	rechteckig
Tripelgröße	2,3 mm
Montagemaß Breite	12,5 mm
Montagemaß Höhe	54 mm
Montagemaß Dicke	6,3 mm
Reflexionsfläche Höhe	32 mm
Reflexionsfläche Breite	10 mm
Werkstoff Reflektor	Kunststoff
Werkstoff Trägermaterial	Kunststoff
Polarisationsändernd	Ja
Chemische Bezeichnung Werkstoff Reflektor	PMMA8N
Struktur aktive Fläche	Triple
Nettogewicht	3 g
Art der Befestigung	Durchgangsbefestigung klebbar

Umgebungsdaten

Umgebungstemperatur Betrieb	-40 ... 65 °C
-----------------------------	---------------

Zertifizierungen

Schutzart	IP 67
-----------	-------

Klassifikation

Zolltarifnummer	90029000
ECLASS 5.1.4	27279203
ECLASS 8.0	27279203
ECLASS 9.0	27273601
ECLASS 10.0	27273601
ECLASS 11.0	27273601
ECLASS 12.0	27273601
ECLASS 13.0	27273601
ETIM 5.0	EC002467
ETIM 6.0	EC002467
ETIM 7.0	EC002467
ETIM 8.0	EC002467