

## Technisches Datenblatt Reflektor

Art.-Nr.: 50106961

MTKS 14x23.P

### Inhalt

- Technische Daten
- Maßzeichnungen



Abbildung kann abweichen



## Technische Daten

### Basisdaten

Einsatzbereich	Pharma
----------------	--------

### Mechanische Daten

Bauform	rechteckig
Tripelgröße	1,2 mm
Montagemaß Breite	13,6 mm
Montagemaß Höhe	23 mm
Montagemaß Dicke	4,2 mm
Reflexionsfläche Höhe	21 mm
Reflexionsfläche Breite	11 mm
Werkstoff Reflektor	Kunststoff
Werkstoff Trägermaterial	Kunststoff
Polarisationsändernd	Ja
Chemische Bezeichnung Werkstoff Reflektor	PES
Struktur aktive Fläche	Mikrotriple
Nettogewicht	2 g
Art der Befestigung	Durchgangsbefestigung klebbar
Materialverträglichkeit	ECOLAB

### Umgebungsdaten

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

### Zertifizierungen

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

### Klassifikation

Zolltarifnummer	90029000
eCl@ss 5.1.4	27279203
eCl@ss 8.0	27279203
eCl@ss 9.0	27273601
eCl@ss 10.0	27273601
eCl@ss 11.0	27273601
ETIM 5.0	EC002467
ETIM 6.0	EC002467
ETIM 7.0	EC002467

## Maßzeichnungen

Alle Maßangaben in Millimeter

