

Technisches Datenblatt Reflektor

Art.-Nr.: 50151449

MTKS 20x20.SC

Inhalt

- Technische Daten
- Maßzeichnungen



Abbildung kann abweichen

Technische Daten

Mechanische Daten

Bauform	rechteckig
Tripelgröße	1,1 mm
Montagemaß Breite	20 mm
Montagemaß Höhe	32 mm
Montagemaß Dicke	3 mm
Reflexionsfläche Höhe	20 mm
Reflexionsfläche Breite	20 mm
Werkstoff Reflektor	Kunststoff
Werkstoff Trägermaterial	Kunststoff
Polarisationsändernd	Ja
Chemische Bezeichnung Werkstoff Reflektor	Solidchem
Struktur aktive Fläche	Mikrotriple
Nettogewicht	3 g
Art der Befestigung	Durchgangsbefestigung
	klebbar
Materialverträglichkeit	Alkohol
	ECOLAB
	H2O2

Umgebungsdaten

Umgebungstemperatur Betrieb	-20 ... 150 °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
ECLASS 14.0	27273601
ECLASS 15.0	27273601
ECLASS 16.0	27273601
ETIM 5.0	EC002467
ETIM 6.0	EC002467
ETIM 7.0	EC002467
ETIM 8.0	EC002467
ETIM 9.0	EC002467
ETIM 10.0	EC002467

Maßzeichnungen

Alle Maßangaben in Millimeter

