

Technisches Datenblatt Reflektor

Art.-Nr.: 50136823

MTKS 7x7M.5

Inhalt

- Technische Daten
- Maßzeichnungen



Abbildung kann abweichen



Technische Daten

Basisdaten

Einsatzbereich	Lebensmittel und Pharma
----------------	-------------------------

Mechanische Daten

Bauform	rechteckig
Richtungsabhängig	Ja
Tripelgröße	0,3 mm
Montagemaß Breite	12,5 mm
Montagemaß Höhe	18 mm
Montagemaß Dicke	4 mm
Reflexionsfläche Höhe	7 mm
Reflexionsfläche Breite	7 mm
Werkstoff Reflektor	Kunststoff
Werkstoff Trägermaterial	Edelstahl
Polarisationsändernd	Ja
Struktur aktive Fläche	Mikrotriple
Nettogewicht	7,5 g
Art der Befestigung	Durchgangsbefestigung
Materialverträglichkeit	Alkohol CleanProof+ ECOLAB H2O2

Umgebungsdaten

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

Zertifizierungen

Schutzart	IP 65
	IP 67
	IP 69K

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
UNSPSC 26.08	39121551

Maßzeichnungen

Alle Maßangaben in Millimeter

