

## AO000061

### ZUBEHÖR • REFLEKTOREN UND REFLEXFOLIE

Zubehör Optisch Reflexband, 50x0,4mm, selbstklebend, Kunststoff+Kunststoff, Polarisiert, Stanz- und schneidbar, Meterware



#### MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN

Befestigungsart	selbstklebend
Breite	50 mm
Chemisch beständig	-
Form	Reflexband
geeignet für Lasersensoren	-
Höhe	0.44 mm
Mikroprismen	-
Stanz- und schneidbar	+
Umgebungstemperatur	-23 °C ... 65 °C
UV-beständig	+
Werkstoff	Kunststoff
Werkstoff der optischen Fläche	Kunststoff

#### ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN

Mit Heizung	-
Polarisiert	+

#### OPTISCHE EIGENSCHAFTEN

Geeignet für UV-Licht	-
-----------------------	---

#### Weiteres

Verpackungsmaße	195.0mm x 50mm x 198.0mm
Versandgewicht	0.06kg
Warennummer	39269097

#### Klassifizierung

ipf Produktgruppe	900
eClass 8.0	27279203
eClass 9.0	27273601
eClass 9.1	27273601
ETIM-5.0	EC002467
ETIM-6.0	EC002467
ETIM-7.0	EC002467

## Anschluss

## Massbild

### Einbau



Einbau / Installation darf nur durch eine Elektrofachkraft erfolgen!

### Entsorgung



## Sicherheitshinweise

Bitte vergewissern Sie sich vor Inbetriebnahme, dass alle ggf. in der Produktdokumentation aufgeführten Sicherheitshinweise beachtet wurden.

Bei direkter Auswirkung auf die Personensicherheit ist die Anwendung dieser Produkte untersagt.

LED-Lichtsysteme können sehr intensive Strahlung erzeugen, die bei unsachgemäßer Verwendung ggf. die Augen schädigen kann. Für Schäden, die durch unsachgemäßen Gebrauch oder Anschluss entstehen, kann der Hersteller nicht verantwortlich gemacht werden.