

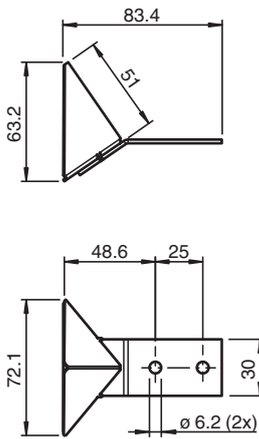


Radar-Winkelreflektor MW-REF-M50

- Metallreflektor zur Verstärkung des Reflexionssignals
- Erhöhung der Reflektionseigenschaften von Objekten mit geringem Radarquerschnitt
- Robuste und wetterfeste Ausführung
- Einfache und schnelle Montage

Radar-Winkelreflektor, dreieckig 72,1 x 63,2 x 83,4 mm, mit 2 Befestigungsbohrungen

Abmessungen



Technische Daten

Allgemeine Daten	
Passende Komponenten	Industrielle Radarsensoren
Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur	-40 ... 85 °C (-40 ... 185 °F)
Lagertemperatur	-40 ... 85 °C (-40 ... 185 °F)
Mechanische Daten	
Material	Stahl DC01, galvanisiert (eloverzinkt)
Masse	90 g
Befestigung	Befestigungsbohrungen , Durchmesser: 6,2 mm

Veröffentlichungsdatum: 2023-12-14 Ausgabedatum: 2023-12-14 Dateiname: 70145508_ger.pdf

Beachten Sie „Allgemeine Hinweise zu Pepperl+Fuchs-Produktinformationen“.

Pepperl+Fuchs-Gruppe
www.pepperl-fuchs.com

USA: +1 330 486 0001
fa-info@us.pepperl-fuchs.com

Deutschland: +49 621 776 1111
fa-info@de.pepperl-fuchs.com

Singapur: +65 6779 9091
fa-info@sg.pepperl-fuchs.com

PF PEPPERL+FUCHS