

Datenblatt für: 8000756005

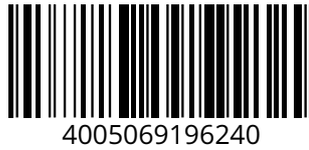
8000756005 STABILA Rotations- und Linien-Receiver REC 500 RG

universeller Laserempfänger zur schnellen und präzisen Ermittlung der Position des Laserstrahls von Rotationslasern oder von pulsmodulierten Linienlasern mit roter oder grüner Laserdiode · beidseitige Digitalanzeige für schnelles Arbeiten · visuelle Anzeige mittels Pfeil-Symbolen im Display zeigt die Lage des Receivers relativ zur Referenzebene des Lasers - zuschaltbare mehrfarbige LED-Zielführung (rot, orange, grün) · zuschaltbare akustische Zielführung mittels in der Lautstärke verstellbarer Pieptöne · vier einstellbare Empfindlichkeitsstufen für anwendungsgerechtes Arbeiten: ± 0,3 mm (sehr fein), ± 1,0 mm, ± 2,0 mm, ± 5,0 mm (sehr grob) · wasser- und staubdicht nach Schutzklasse IP67 · variable Befestigungsmöglichkeiten · Betriebsdauer: 50 Stunden Eigenschaften: · Betriebszeit: 50h · Schutzart: IP67 · Ausführung: für Rotationslaser oder Linienlaser · Abmessung inkl. Verkaufsverpackung: 204 mm · Anzahl Batterien: 1 St · Batterie Typ: AA · Breite inkl. Verkaufsverpackung: 84 mm · CE-Kennzeichen: Ja · Empfangsspektrum: 450 - 800 · Empfangszeile: 60 mm · Gewicht Batterie: 22.50 g · Gewicht Elektroschrott: 170 g · Gewicht inkl. Verkaufsverpackung: 370 g · Höhe inkl. Verkaufsverpackung: 116 mm · Länge inkl. Verkaufsverpackung: 204 mm · Min. Betriebstemperatur: -10 °C · Min. Lagertemperatur: -40 °C · REACH-Verordnung: Konform · RoHS Richtlinie: Konform · Max. Betriebstemperatur: 50 °C · Max. Lagertemperatur: 70 °C Lieferumfang: Halterung, 1 x AA Batterie Hinweis zur Entsorgung von Batterien und Akkus Da wir Batterien und Akkus bzw. solche Geräte verkaufen, die Batterien und Akkus enthalten, sind wir nach dem Batteriegesetz (BattG) verpflichtet, Sie auf Folgendes hinzuweisen: Das Symbol des durchgestrichenen Mülleimers auf Batterien oder Akkumulatoren bedeutet, dass diese nach Verbrauch nicht im Hausmüll entsorgt werden dürfen. Sofern Batterien oder Akkumulatoren Quecksilber, Cadmium oder Blei enthalten, finden Sie das jeweilige chemische Zeichen (Hg, Cd oder Pb) unterhalb des Symbols des durchgestrichenen Mülleimers. Jeder Verwender von Batterien oder Akkumulatoren ist gesetzlich verpflichtet, alte Batterien und Akkumulatoren zurückzugeben. Sie können dies kostenfrei im Handelsgeschäft oder bei einer anderen Sammelstelle in Ihrer Nähe tun. Adressen geeigneter Sammelstellen in Ihrer Nähe können Sie von Ihrer Stadt- oder Kommunalverwaltung erhalten. Bei Batterien, die mehr als 0,0005 Masseprozent Quecksilber, mehr als 0,002 Masseprozent Cadmium oder mehr als 0,004 Masseprozent Blei enthalten, befinden sich unter dem Mülltonnen-Symbol die chemischen Bezeichnungen des jeweils eingesetzten Schadstoffes. Die chemischen Bezeichnungen haben dabei folgende Bedeutung: Pb: Batterie enthält Blei Cd: Batterie enthält Cadmium Hg: Batterie enthält Quecksilber



Art.Nr. (L)	A00477167
Art.Nr. (H)	8000756005

EAN / Barcode



Ihr Preis

auf Anfrage

Verkaufsinformationen

Preiseinheit	1
Mengeneinheit	Stück
Verpackungseinheit	1
Inhalt	1 Stück
Mindestabnahmemenge	1

Produktdaten

Breite in mm	25
Höhe in mm	125
Kurzbezeichnung	Rotations- und Linien-Receiver
Länge in mm	70