

# Nivel / nivel / telmetro Leica Rugby 840 6006023

Tipo: Nivel giratorio

Diseño: para cubrir un área de 360°

Características

Rango de medición (con receptor): 350 m

Precisión: 0,05 mm/m

Ángulo de autonivelación: 6 °

Velocidad de rotación: 0/120/300/600 rpm

Temperatura de funcionamiento: -20 a 50 °C

Rendimiento Nivel

Emitir de diodo: 635 nm

Color Nivel: rojo

Nivel clase: 2

Proyecciones horizontales: 1

Ángulo de escaneo (hor.): 360 °

Proyecciones puntuales: 1

Cenit

Funciones y características

Bloqueo del compensador

General

Clasificación IP: 68

Fuente de alimentación: 4xD

Tiempo de funcionamiento: 40 h

Lista de paquetes: receptor carcasa / tapamando a distancia baterascargador

Dimensiones: 235x238x190 mm

Peso: 3000 g