Produktdatenblatt





Laser-Entfernungsmesser

GLM 50-27 CG



ab 199,00 EUR*

* Unverbindliche Preisempfehlung ohne MwSt

Robuster und zuverlässiger Laser-Entfernungsmesser mit grünem Laser für exzellente Sichtbarkeit

Die wichtigsten Daten

| Messbereich | 0,05 - 50,00 m |
|--------------|----------------|
| Laserdiode | 515 nm, < 1 mW |
| Gewicht, ca. | 0,2 kg |

Bestellnummer 0 601 072 U00

> zum Produkt

Technische Daten

Technische Daten

| Laserdiode | 515 nm, < 1 mW |
|-------------------------------|--|
| Messbereich | 0,05 - 50,00 m |
| Laserklasse | 2 |
| Messgenauigkeit, typ. | ± 1,5 mm* (* zzgl. einsatzabhängiger Abweichung) |
| Messbereich Neigungsmessung | 0 - 360° (4 x 90°) |
| Messgenauigkeit (typisch) | ± 0,2 °C* (* zzgl. einsatzabhängiger Abweichung) |
| Messzeit, typ. | < 0,5 s |
| Messzeit max. | 4 s |
| Stromversorgung | 2 x 1,5-V-LR6 (AA) |
| Abschaltautomatik | 5 min |
| Gewicht, ca. | 0,2 kg |
| Maßeinheiten | m/cm/mm/Ft/Inch/ Ft-Inch |
| Anzahl Speicherwerte | 30 |
| Staub- und Spritzwasserschutz | IP 65 |
| Stativ-Gewinde | 1/4" |
| Datenübertragung | Bluetooth™ 4.2 Low Energy |
| Laserfarbe | grün |
| | |

BOSCH Technik fürs Leben

Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Vorteile:

- Grüne Lasertechnologie garantiert exzellente Sichtbarkeit zum Messen großer Distanzen bei hellen Innenraumbedingungen
- Ideal für raue Bauarbeiten dank Sturzfestigkeit bis zu 1,5 Meter Höhe, IP 65-Zertifizierung, stoßabsorbierendes Gehäuse mit Gummiummantelung
- Zügige Dokumentation und schneller Datentransfer dank Bluetooth®-Konnektivität und Bosch MeasureOn App



























