



## METALL-UND LEITUNGSSUCHGERÄT ROT MESSGERÄTE

Art. Nr.  
0037520002

EAN  
4008297193128

Typ  
6887-588

### ZUBEHÖR



- zum Auffinden von Metallen und elektrischen Leitungen
- erkennen von Metallleitungen (z.B. Wasserleitungen) und spannungsführenden Leitungen 110 bis 400V~
- griffiges und robustes Gehäuse aus bruchfestem Kunststoff
- mit LED-Anzeige und, Summer (Batteriebetrieb mit 6LR61 9 V-Block D - nicht enthalten)
- vom Hersteller geprüftes Qualitätsprodukt

### ARTIKELSTAMMDATEN

Artikelnummer	0037520002
EAN-Nummer	4008297193128

### TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

IP-Schutzart	IP20
Stromart	DC
Mehrfachanzeige	Ja
Messbereichswahl	manuell
Zur Suche von Metall	Ja
Max. Erkennungstiefe Metall	20 mm
Max. Erkennungstiefe stromführende Leitung	20 mm
Umgebungstemperatur (Betrieb)	0°C – 35°C
Umgebungstemperatur (Lagerung)	0°C – 25°C
Batterietyp System	
CE Zeichen	Ja
Anwendungsbereich	innen

Farbe	Rot
Länge netto mm	144 mm
Breite netto mm	82 mm
Höhe / Tiefe netto mm	25 mm
Gewicht netto gr	111 g
B1 - Gewicht je Batterie [g]	45 g
B1 - austauschbar	Ja
B1 - Elektrochem. System	Alkali-Mangan
B1 - Anzahl Batterien	1
B1 - Typ_Oxaion	6LR61
Beschreibung	Praktisches Elektro-Werkzeug von REV Ritter für eine verlässliche und sichere Elektroinstallation im Haus. Durch die Verwendung geprüfter Materialien und eine sorgfältige Verarbeitung garantieren die bewährten Mess- und Prüfgeräte eine hohe Qualität und eine langlebige Nutzung. Von einfachen Seitenschneider über kompakte Batterieprüfgeräte bis hin zu robusten Spannungsprüfern - mit dem großen Produktprogramm von REV lassen sich die individuellen Anforderungen Ihrer Elektroinstallation erfüllen.
B1 - Nennspannung	9 V
B1 - weitere Bezeichnung	6LR61, 6LR21, MN1604, A1604, E Block, 6AM6, 6LF22, 160, 6LP3146, LR22, 522
B1 - IEC-Bezeichnung	6LR61
Batterie austauschbar	Austauschbar
Batterie Anzahl & Typ	1 * 6LR61
Volumen in cm³	295 cm³

## MEDIA

Schutzartzeichen

