

Arkusz danych produktu

Specyfikacje



Thorsman Detektor cyfrowy 4 W 1 do drewna, metalu, przewodów AC

IMT23204

Parametry podstawowe

Gama produktów	Thorsman
Typ produktu lub komponentu	Detector
Zasilanie	bateria 9 V 12 V

Parametry uzupełniające

Typ wyświetlacza	LCD
Rodzaj nastaw	Ręczny
Elementy składowe urządzenia	ślizgacz na ołówek otwór na ołówek 2 m miarka taśmowa
Sygnalizacja lokalna	wykrywanie krawędzi obiektu przez wyświetlacz wykrywanie obiektu przez reflektor punktowy
Rodzaj sterowania	Przycisk oznaczyć punkty na powierzchni ściany Przycisk tryb wyboru
Maximum detection depth	Tryb AC: <50 mm dla 90...250 V w 50...60 Hz Tryb wykrywania listew: wykrywanie kołków drewnianych z 30 x 30 mm <14 mm Tryb wykrywania metalu: wykrywanie rury stalowej z 20 mm <25 mm
Język użytkownika	Hiszpański Francuski Portugalski Węgierski Polski
Wysokość	180 mm
Szerokość	73 mm
Głębokość	32 mm
Waga produktu	213 g z akumulatorem

Jednostka opakowania

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	4,4 cm
Package 1 Width	17,6 cm
Package 1 Length	26,0 cm
Package 1 Weight	304,0 g
Unit Type of Package 2	S03

Number of Units in Package 2	18
Package 2 Height	30,0 cm
Package 2 Width	30,0 cm
Package 2 Length	40,0 cm
Package 2 Weight	6,11 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

Europejska dyrektywa RoHS W trakcie dochodzenia

Warunki gwarancji

Gwarancja 18 miesięcy

Zalecane zamienniki