



# Rittal - RAS Schroevendraaier n-Geïsol. PZ2

RAS Schroevendraaier voor Pozidriv-kruiskop,  
niet geïsoleerd, uitgang PZ 2, lengte lemmet  
100 mm, diameter lemmet 6 mm

<b>Model</b>	RAS
<b>Variant</b>	4052022
<b>Artikelnummer</b>	RIT4052022
<b>Artikelkortingsgroep</b>	2200
<b>Merk</b>	Rittal
<b>Artikelnummer fabrikant</b>	4052022
<b>GTIN</b>	04028177807112

## Besteleenheden

1 STUKS (Onverpakt)

## Specificaties

<b>Schroefstelsel</b>	Pozidriv PZ
<b>Grootte</b>	Overig
<b>Uitvoering</b>	Recht
<b>Klinglengte</b>	100 mm
<b>Totale lengte</b>	206 mm
<b>Messendiameter</b>	6 mm
<b>Precisie-uitvoering</b>	Ja
<b>Geïsoleerd</b>	Nee
<b>Dubbel geïsoleerd</b>	Ja
<b>1000 V</b>	
<b>Materiaal greep</b>	
<b>Greepuitvoering</b>	Overig
<b>Uitvoering schacht</b>	Rond
<b>Aandrijfvierkant/-zeskant</b>	Zonder ant
<b>Aandrijfvierkant/-zeskant over het lemmet, zwaard, kling</b>	Nee
<b>Uitvoering vonkarm</b>	Nee
<b>Anti-magnetisch</b>	Nee
<b>Kleminrichting</b>	Nee
<b>Met afrolbeveiliging</b>	
<b>Kap draaibaar</b>	
<b>Met slagkap</b>	
<b>Materiaal kling</b>	
<b>Oppervlaktebescherming kling</b>	
<b>Oppervlaktebehandeling kling</b>	
<b>Doorlopende kling</b>	
<b>Gewicht</b>	0 g
<b>VDE getest</b>	

Dit productblad is gegenereerd op 23-12-2024