



## Produkt info

POK reservkraftcentraler lämpar sig som huvud- och mätcentral i småfastigheter samt för byggnadstida elfördelning. Centralerna är tillverkade av varmförzinkat stålplåt, som tillsammans med rätt formgivning garanterar en stabil och säker konstruktion samt användbarhet. Leveransen inkluderar nät-0-generator växelströmbrytare samt det nödvändiga antalet ledningskydds brytare. I centralen är en 32A apparatuttag installerad för reservkraftmatning samt 5x16A kraft- och 16A schuko-uttag, som båda är skyddade med 30mA jordfelsbrytare, vridfläns, avtagbar matningsfläns samt regnskyddstak. LED-indikatormodul visar spänningen i nätet. Mätning sker före huvudbrytaren (spänningen bryts inte från en fjärravläst mätare). Inkluderar överspänningskydd.

## Tekniska detaljer

E-Nummer	3400966	Huvudbrytare (A)	63A
Matningsklämma	Al/Cu 2,5-50mm <sup>2</sup>	Dvärgbrytare 1-pol C16	3
Ue (V)	230/400	Mätare A	
In (A)	50	50 Antal Mätare max.	
IP	34	1 Resevplats (mod)	
fn	50Hz	14 Installering	
Icw	<10kA	UTVÄNDIG Väri	
Material	Cu-Zn	RAL7024	

