



Produkt info

POK reservkraftcentraler lämpar sig som huvud- och mätningcentral för småfastigheter samt för eldistribution under byggtiden. Centralerna är tillverkade av varmförzinkad stålplåt, vilket tillsammans med rätt formgivning garanterar en stabil och säker struktur samt användbarhet. Leveransen inkluderar nät-0-generator växlingsbrytare samt det nödvändiga antalet ledningsskydds brytare. I centralen är en 63A apparatinlopp installerad för reservkraftmatning samt 5x16A kraft- och 16A schuko-uttag, båda skyddade med 30mA jordfelsbrytare, en vändfläns, en avtagbar matningsfläns samt ett regnskydd. En LED-indikator modul visar spänning i nätet. Mätning i centralen sker före huvudbrytaren (spänningen bryts inte från den fjärravlästa mätaren). Inkluderar överspänningsskydd.

Tekniska detaljer

E-Nummer	3400967	Huvudbrytare (A)	125
Matningsklämma	Al/Cu 95mm2	Dvärgbrytare 1-pol C16	3
Ue (V)	230/400	Dvärgbrytare 3-pol C16	
In (A)	80	2 Antal Mätare max.	
IP	34	2 Resevplats (mod)	
fn	50Hz	9 Installering	
Icw	<12	UTVÄNDIG Väri	
Material	Cu-Zn	RAL7024	

