

Data for beregning av installasjoner med UPS

22.05.2016

UPS	
Fabrikant	Socomec
Typebetegnelse	BC+ E - 3/3
UPS ytelse (kVA/kW)	10kVA / 9kW

Merkespenning	
Primær (V)	400V
Sekundær (V)	400V

Merkestrøm	
Primær (A)	15,5A
Sekundær (A)	14,5A

Statisk forbikobler		
<input checked="" type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nei	<input type="checkbox"/> Intern beskyttelse
Data for statisk switch:		
Maksimal tillatt I^2t	(A ² s)	4330@129 °C
Tid	(ms)	10
Maksimal tillatt Ik (peak)	(A)	930

Kortslutningsytelse	
Kort tid	
Strøm (A)	40A
Maksimal tid (s)	40ms
Lang tid	
Strøm (A)	32A
Maksimal tid (s)	100ms

Maksimal termisk overlast	
Strøm (A)	19,5A / 30sec

Installasjons data	
Kabeldimensjon	
Vern likeretter	25A D
Vern bypass	25A D
Vern v/felles tilførsel	25A D
Største nedstrøms vern	Maks 4C/8B for selektivitet i batteridrift
Støy	<58 dBA
Maksimalt varmetap	510W (P-nom, U-inn = 400V, Batterier ladet)



Coromatic

En del av E.ON konsernet