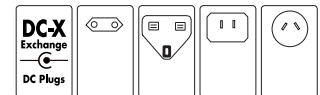


- Primary switched
- Short circuit proof and thermal protection
- Exchangeable DC plugs
- Primærsvitsjet
- Kortslutnings- og termisk sikret
- Utskiftbare DC plugger



Technical specifications	Tekniske data	13,2 V*
Input voltage:	Inngangsspenning:	198-264 VAC / 260-340 VDC
Output voltage:	Utgangsspenning:	13,2 VDC
• Internally adjustable:	• Innvendig justerbar:	12,0 - 14,5 VDC
Max. output power:	Maks. utgangseffekt:	40 W
Max. load current:	Maks. laststrøm:	3 A
Load regulation:	Lastregulering:	< 3,0%
Line regulation:	Linjeregulering:	< 0,5%
Switch frequency:	Svitsjefrekvens:	60 kHz
Temperature range:	Temperaturområde:	-10°C - +30°C
Ripple:	Rippel:	< 60 mV p-p / 100 Hz < 80 mV p-p / 60 kHz
Efficiency:	Virkningsgrad:	> 80%
Current limiting:	Strømbegrensning:	Ja / Yes
Overvoltage protection:	Overspenningsbeskyttelse:	zener
Insulation class:	Isolasjonsklasse:	II
Electrical safety standard:	Elektrisk sikkerhetsstandard:	EN 60950
EMC standards	EMC standarder	
• Emission:	• Emisjon:	EN 61000-6-3
• Immunity:	• Immunitet:	EN 61000-6-1
Output terminals	Utgangsterminaler	
• Cord with/without plug:	• Sek. ledning med/uten plugg:	Accessories / Tilbehør
Dimensions without plug (LxWxH):	Mål uten plugg (LxBxH):	100 x 63 x 47 mm
Weight:	Vekt:	250 g

* Some technical specifications may differ for other voltage versions. / Visse tekniske data kan variere for de forskjellige spenningsversjoner.

Voltage versions 9118 - Spenningsversjoner 9118

Output (VDC) Utgang (VDC)		Max. current (A) Maks. strøm (A)	Max. output power (W) Maks. utgangseffekt (W)
Nom. Nom.	Internally adjustable Innvendig justerbar		
9	8,5 - 10,0	3,0	30
13,2	12,0 - 14,5	3,0	40
16	14,5 - 18,5	2,5	40
24	23,0 - 28,5	1,5	40