

VOEDING – ACCULAADENHEID TYPE NT602-2 / NT604-2 / NT608-2

- Geschakelde voedingen 24 Vdc/
2,3 / 4,3 en 8,5 Ampère
- Voorzien van stroombegrensd- en
kortsluit beveiligde uitgangen
- Bewaking van laadstroom en
interne accuweerstand
- Montage in wandkast of 19 inch
behuizing
- Status display in het front van de
behuizing

De geschakelde voedingen uit de NT60x-2 serie zijn VdS gecertificeerd volgens de EN54-4:2006, en zijn daardoor geschikt om te worden toegepast in gecertificeerde brandmeldinstallaties.

De voedingen hebben een beveiliging tegen diepontlading bij een te lage accuspanning. De temperatuur gecompenseerde acculading is de basis voor een lange levensduur van de accu's.

De voedingen zijn ontworpen om in speciale kasten te worden gemonteerd. Hiervoor zijn vier soorten kasten beschikbaar. Op het front van de kast zijn zeven led's aanwezig voor de status- en storingsmeldingen. Er is een testfunctie om de interne weerstand van de accu uit te lezen.



Specificaties

	NT602-2	NT604-2	NT608-2
Primaire spanning	230 Vac +10% / -20%, 50 Hz		
Maximale stroom, inclusief acculading	2,3 Amp.	4,3 Amp.	8,5 Amp.
Maximaal toegelaten accucapaciteit	55 Ah	110 Ah	220 Ah
Nominale uitgangspanning	27,6 Vdc		
Toelaatbare omgevingstemperatuur	-20 °C tot +50 °C		
Maximale relatieve vochtigheid	95%, niet condenserend		
Afmetingen	158x131x70mm	158x197x70mm	158x197x80 mm
Gewicht	0,41 kg	0,82 kg	1,3 kg
VdS nummer	G 208124		G 208125
CPD nummer	0786-CPD-20528		0786-CPD-20529