



## DATENBLATT

### C-TEC NT560-12/E

- EN 54-4 und EN 50136-6 konforme Energieversorgungseinheit (EVE) mit Berührungsschutz
- Kompatibel zu TAS-Link III, TAS-Link IV und SIRO-Port



Brandalarm



Einbruchalarm



Kompatibel zu  
SIRO-Port,  
TAS-Link III und  
TAS-Link IV

Das NT560-12/E ist ein Schaltnetzteil in Platinenausführung mit Berührungsschutz und einer regulierten Ausgangsspannung von 12V DC mit 2A. Das Netzgerät kombiniert die Funktionen von Energieversorgung, Akkuladeeinrichtung sowie Akkuüberwachung und ist für den Einbau in ein Gerät vorgesehen. Die EVE erfüllt alle relevanten Normen und Richtlinien für Brand- und Gefahrenmeldeanlagen, die Voraussetzung ist aber der Einbau in ein geeignetes Gehäuse.

#### Technische Daten

Netzversorgungsspannung	230V AC, 50/60 Hz
Stromaufnahme	300mA bei 230V
Ausgangsspannung	10V – 15V DC
Ausgangsstrom	2A inkl. Ladestrom 1,25A ohne Ladestrom
Akku-Ladekapazität	2Ah bis 12Ah
Maße	112 x 174 x 54 mm
Temperaturbereich	-10°C bis +40°C
Gewicht	ca. 340 g

#### Zulassungen (Gesamtsystem)

- VdS G 208155
- 0832-CPR-F2615

#### Normen (Gesamtsystem)

- EN 54-4
- EN 50136-6