

## Eine innovative Lösung

- Kompakter Aufbau mit zahlreichen Steckdosen für eine einfache Installation in IT-Umgebungen.
- Ein modernes Design für Installationsmöglichkeiten am Boden, auf einem Schreibtisch oder an der Wand.

## Ein Schutz, der auf Ihre Anforderungen abgestimmt ist

- 5 oder 6 Ausgangssteckdosen (6 deutsche Norm, 5 britische Norm, 6 italienische Norm/Schuko oder französische Norm) für einfache Verteilung direkt für Ihre Anwendungen:
  - 4 Steckdosen, die gegen Stromausfälle und Spannungsspitzen geschützt und für Ihre empfindlichen Anwendungen bestimmt sind (Zentrale Systeme, Monitore). Eine Autonomiezeit von bis zu 30 Minuten erlaubt das Speichern der Konfiguration eines Standard-PC.
  - 2 Steckdosen (1 für BS), die ausschließlich gegen Spannungsspitzen weniger kritischer Verbraucher (1200 VA) und von Peripheriegeräten mit hoher Stromaufnahme (Laserdrucker) geschützt sind.

## Schutz Ihrer Telefonleitung

- Schutz der Telefonleitung/Modem/ADSL Leitung (Anschluss RJ11) gegen Spannungsspitzen in der Leitung.

## Anwenderfreundlicher Betrieb

- Darstellung des Betriebsmodus durch eine klare Anzeige der Zustände über Anzeigefenster mit der Kommunikationssoftware **UNI VISION**.
- Einfache Wartung der Batterie, die der Anwender selbst austauschen kann.

HOCH FREQUENZ  
USV

2 JAHRE GARANTIE

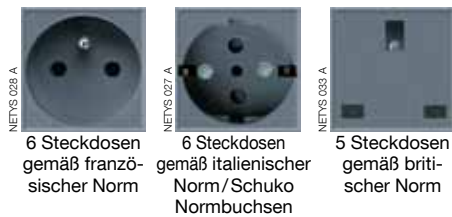


Ihr Schutz für

- > PC: LCD/CRT-Monitore, Scanner, Drucker....
- > Registrierkassen
- > Interaktive Anschlussklemmen



## Anschlüsse



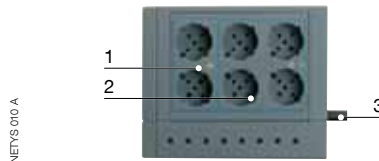
NETYS 026 A  
6 Steckdosen  
gemäß franzö-  
sischer Norm

NETYS 027 A  
6 Steckdosen  
gemäß italienischer  
Norm/Schuko  
Normbuchsen

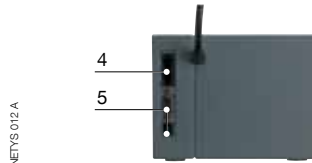
NETYS 033 A  
5 Steckdosen  
gemäß briti-  
scher Norm



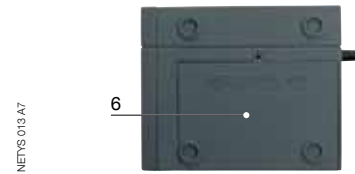
NETYS 005 B 1 CAT



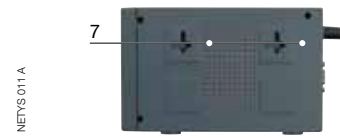
Draufsicht



Rückansicht



Ansicht von unten

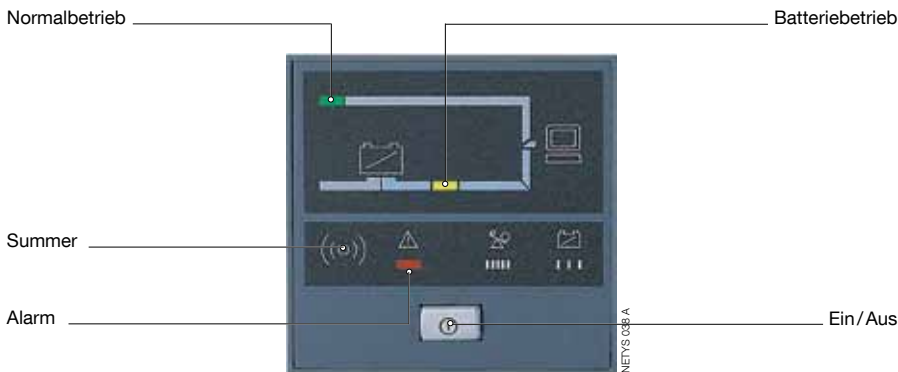


Seitenansicht

1. Gefilterte Ausgangssteckdosen
2. USV-Ausgang
3. Netzeingang und Sicherung
4. Schutz der Telefonleitung / Modem

5. Serieller Anschluss RS232 / USB
6. Batterieklappe
7. Halterung für Wandmontage

## Bedienkonsole



## Kommunikationsoption

- **UNI VISION Software** zur Steuerung und zum automatischen Shutdown von Anwendungen unter Windows™ und Linux. Download kostenfrei über unsere Website: [www.socomec.com](http://www.socomec.com)

## Technische Daten

AUSFÜHRUNGEN	<b>NETYS PL 550</b>	<b>NETYS PL 750</b>
ARTIKELCODE	NET550D-PL	NET750D-PL
USV-Leistung	550 VA (330 W)	750 VA (450 W)
Leistung (gefiltert)	1200 VA	1200 VA
Eingang	230 V (170 ÷ 260 V); 50/60 Hz mit automatischer Wahl	
Ausgang	230 V Nenn.; 50/60 Hz	
Ausgangssteckdosen	6 Buchsen; 4 für die USV + 2 Gefilterte (Überspannung)	
Telefonschutz	Telefonanschluss / Modem / ADSL Eingang / Ausgang: RJ11	
<b>BATTERIEN</b>		
Typ	geschlossene, wartungsfreie Bleibatterien - Lebensdauer 3/5 Jahre	
Autonomiezeit <sup>(1)</sup>	20 min	30 min
<b>KOMMUNIKATION</b>		
Schnittstelle	Serieller Anschluss RS232 und USB (Software kostenlos über das Internet)	
<b>UMGEBUNG</b>		
Abmessungen (B x T x H) mm	160 x 210 x 125	
Gewicht (kg)	5,3	5,5
Referenznormen	(EN) IEC 62040-1-1 (Sicherheit), EN 50091-2/IEC 62040-2 (EMC), EN 61000-4-5/C62.41: 1991 (Spannungsspitzen)	

(1) PC +LCD-Monitor 15".