

Zusatznetzteil NTZ400 GR100

www.boschsecurity.com



BOSCH
Technik fürs Leben



- ▶ 12 V DC Ausgangsspannung
- ▶ Netzteil-Baugruppe NTZ 400/26
- ▶ Stahlblechgehäuse GR100
- ▶ 5 universelle Montageplätze

Funktionen

Das Zusatznetzteil besteht aus der Netzteil-Baugruppe NTZ 400/26 eingebaut im Stahlblechgehäuse GR100. Zusätzlich sind im Gehäuse 5 universelle Montageplätze vorhanden.

Merkmale

- Pulverbeschichtetes Stahlblechgehäuse
- Eingebauter Deckelkontakt
- Akkuladespannung wird temperaturabhängig nachgeregelt
- Die Ein- und Ausgänge führen Funktionskleinspannung mit sicherer Trennung (PELV)
- Alle Ein- und Ausgänge sind gegen kurzzeitige Überspannungen (Transienten) geschützt
- Eine Überwachungsschaltung signalisiert optisch und elektrisch Netz- oder Akkufehler
- Betriebs- und Störungsanzeige an der Fronttür
- Aus- und Eingänge zur Weitermeldung von Fehlerzuständen

Länderzulassungen

Region	Zertifizierungen/Gütezeichen
Österreich	VSOE W040929/28E Klasse WS
Deutschland	VdS G104016 Klasse C
Europa	CE

Technische Daten

Stellplätze für Akku	2 (12 V / 7,2 Ah)
Umweltklasse gemäß VdS 2110	II
Betriebstemperatur	0 °C bis +50 °C
Schutzart	IP40
Abmessungen (BxHxT)	330 x 390 x 171 mm
Farbe Gehäusetür	RAL 9016 Verkehrsweiß
Farbe Gehäuseunterteil	RAL 9006 Weißaluminium
Leistungsaufnahme	max. 35 VA
Ausgangsspannung	12 V DC

Stromentnahme	max. 360 mA mit Akku 267 Ah für 60 h Überbrückungszeit
Kurzzeitige Stromentnahme	max. 1,6 A
Versorgungsspannung	230 V AC

Bestellinformationen

Zusatznetzteil NTZ400 GR100

Zusatznetzteil bestehend aus der Netzteil-Baugruppe NTZ 400/26 eingebaut im Stahlblechgehäuse GR100

Bestellnummer	App.Schl.	Vepos
F.01U.651.861	4335	1861

Vertreten von:

Europe, Middle East, Africa:
Bosch Security Systems B.V.
P.O. Box 80002
5600 JB Eindhoven, The Netherlands
Phone: + 31 40 2577 284
emea.securitysystems@bosch.com
emea.boschsecurity.com

Germany:
Bosch Sicherheitssysteme GmbH
Robert-Bosch-Ring 5
85630 Grasbrunn
Germany
www.boschsecurity.com