

Netzgerät
NG 602-1 USA
200015300-00



Produktbeschreibung

Netzgerät im Schalttafelgehäuse für die 1+n Technik, sowie zur Versorgung von Zusatzkomponenten. Inklusive Funktions-LEDs.

Technische Daten

Betriebsspannung:	125 V AC, +/-10 %, 50/60 Hz
Betriebsstrom:	370 mA
Ausgangsspannung:	23,3 V DC, 12 V AC
Ausgangsstrom:	0,3 A DC, 1,6 A AC
Absicherung:	Primär Si1 T 400 mA L, Sekundär, Si2 T 0,8 A L, Si3 T 1,6 A L
Schutzart:	IP 20
Umgebungstemperatur:	0 °C bis +40 °C
Teilungseinheit (TE):	6
Abmessungen (mm) B x H x T:	107 x 89 x 60

Netzgerät
NG 602-1 USA

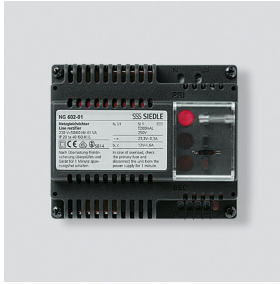
200015300

Seite 2



Zeichnungen / Montage





Netzgerät
NG 602-1 USA

200015300

Seite 3

Weitere Dokumente

NG 602-... Netzgerät	Konformitätserklärung	2,7 MB	herunterladen
REACH und RoHS Konformität	Zusatzinformation	140 kB	herunterladen
1+n-Technik Ausgabe 2022	Systemhandbuch	2,5 MB	herunterladen