SSS **SIEDLE**



Netzgerät NG 602-01 DE 200033585-00

Produktbeschreibung

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

Technische Daten

Betriebsspannung: 230 V AC, +/-10 %, 50/60 Hz

Betriebsstrom: 200 mA

Ausgangsspannung: 23,3 V DC, 12 V AC Ausgangsstrom: 0,3 A DC, 1,6 A AC

Absicherung: Primär Si1 T 200 mA L, sekundärseitig thermisch

Schutzart: IP 20

Umgebungstemperatur: 0 °C bis +40 °C

Teilungseinheit (TE):

Abmessungen (mm) B x H x T: 107 x 89 x 60

Artikelinformationen

Artikel-BezeichnungArtikelbeschreibungFarbe/MaterialKG Artikel-Nr.NG 602-01 DENetzgerätSchwarzA 200033585-00

Ersatzteile

Artikel-BezeichnungArtikelbeschreibungFarbe/MaterialKGArtikel-Nr.NG 402/602-...SicherungshalterSonstigesE210005106-00T 0,2 A/250 VFeinsicherung 5 x 20 mmSonstigesE210007481-00

SSS **SIEDLE**



Netzgerät NG 602-01 DE 200033585 Seite 2

Zeichnungen / Montage



SSS **SIEDLE**



Netzgerät NG 602-01 DE 200033585 Seite 3

Weitere Dokumente

NG 602-01 Netzgerät	Produktinformation	418 kB	herunterladen
NG 602 Netzgerät	Konformitätserklärung	2,4 MB	herunterladen
REACH und RoHs Konformität	Zusatzinformation	140 kB	herunterladen
1+n-Technik Ausgabe 2022	Systemhandbuch	2,5 MB	herunterladen