

Styrenhet audio

Specifikation	Artikelnr.	FE	PS	EAN
SMA	1287 00 5806066	1	18	4010337287001

Egenskaper

- Styrmodul för försörjning av audiokomponenterna i Gira porttelefonbuss.
- Försörjning av den kortslutningssäkra 2-trådsbussen med skydd mot polförväxling.
- Självåterställande, elektronisk kortslutnings- och överlastdetektering för driftspänningarna och bussanslutningen.
- Knappar för system- och portöppnarprogrammering.
- LED-statusindikeringar för drift, överlast, systemprogrammering och portöppnarprogrammering.
- Utgång AC 12 V för spänningsförsörjning av en vanlig portöppnare.
- Reläutgång för koppling av ett portlås med egen spänningsförsörjning.
- Kopplingstid för portöppnare steglöst inställbar från 1 till 10 s.

Tekniska data

Märkspänning	
- primär:	AC 230 V, 50 Hz
- sekundär:	SELV 26 DC V \pm 2 V
Märkström sekundär	
- Permanent last:	160 mA
- Topplast:	550 mA (max. 5 s)
- Överlastfrånslag:	från 350 mA
Anslutningsarea:	0,6 mm till 2,5 mm ²
Utgång portöppnare:	AC 12 V, max. 1,6 A / ED 25 %
Reläutgång:	AC/DC 30 V, 2 A
Total ledningslängd:	max. 700 m
Ledningslängd från styrmodulen till deltagaren som ligger längst bort	
- Vid kabel-Ø 0,8 mm:	max. 300 m
- Vid kabel-Ø 0,6 mm:	max. 170 m
Omgivningstemperatur:	-5 °C till +45 °C

Hänvisningar

- Styrmodulen Audio är avsedd för montering i en underfördelare. Använd en vanlig utanpåliggande fördelare om detta inte är möjligt.
- Med den här komponenten går det att bygga porttelefonanläggningar med upp till 70 deltagare (t.ex. 1 x inbyggnadshögtalare, 5 x utbyggnadsmoduler för inbyggnadshögtalare, 68 x utanpåliggande svarsapparater).

Yttermått

Modulära enheter (ME): 6
