


## Besturingsapparaat audio



Specificatie	Art. nr.	VE	EUR/stuk excl. BTW	PS	EAN
 DIN-rail	1287 00	1	222,50	18	4010337287001

## Kenmerken

- Besturingapparaat voor voeding van de audiocomponenten van de Gira deurcommunicatiebus.
- Voeding van de tegen ompoling en kortsluiting beveiligde 2-draads bus.
- Elektronische kortsluit- en overbelastingdetectie van de bedrijfsspanningen en de busaansluiting met automatische resetfunctie.
- Toetsen voor systeem- en deuropenerprogrammering.
- Led-statusweergaven voor bedrijf, overbelasting, systeemprogrammering en deuropenerprogrammering.
- Uitgang AC 12 V voor de voeding van een gangbare deuropener.
- Relaisuitgang voor het schakelen van een deuropener met eigen voeding.
- Schakeltijd deuropener traploos instelbaar van 1 tot 10 s.

## Technische gegevens

Nominale spanning	
- primair:	AC 230 V, 50 Hz
- secundair:	SELV 26 DC V $\pm$ 2 V
Nominale stroom secundair	
- Continubelasting:	160 mA
- Piekbelasting:	550 mA (max. 5 s)
- Uitschakeling bij overbelasting:	vanaf 350 mA
Aansluitingdoorsnede:	0,6 mm tot 2,5 mm <sup>2</sup>
Uitgang deuropener:	AC 12 V, max. 1,6 A / ID 25 %
Relaisuitgang:	AC/DC 30 V, 2 A
Totale leidinglengte:	max. 700 m
Kabellengte van het besturingapparaat naar de verst verwijderde deelnemer	
- bij kabel- $\varnothing$ 0,8 mm:	max. 300 m
- bij kabel- $\varnothing$ 0,6 mm:	max. 170 m
Omgevingstemperatuur:	-5 °C tot +45 °C

## Aanwijzingen

- Het besturingapparaat audio is bedoeld voor inbouw in de onderverdeelkast. Gebruik wanneer dit niet mogelijk is een normale opbouwverdeelkast.
- Met deze component kunnen deurcommunicatie-installaties met maximaal 70 deelnemers worden opgebouwd (bijvoorbeeld 1 inbouwluidspreker, 5 x uitbreidingsmodule voor inbouwluidsprekers, 68 x huisstations opbouw).

---

## Afmetingen

Modulebreedten (TE): 6

---