


PTS-trykknappgrensesnitt dobbelt



Spesifikasjon	Bestillings nr.	PE	PS	EAN
	1210 00 6306516	1/5	18	4010337210009

Egenskaper

- Det doble PTS-trykknappgrensesnittet konverterer et potensialfritt brytersignal på Gira porttelefonbuss.
- PTS-trykknappgrensesnittet har to uavhengige innganger for tilkobling av potensialfrie trykknapper.
- Inngangene kan enten brukes for å utløse en kobling (f.eks. slå lys på eller av) via en koblingsaktuator eller en innfelt koblingsaktuator, eller tilordnes til et svarapparat.
- PTS-trykknappgrensesnittet er beregnet for innbygging i en apparatboks bak en konvensjonell trykknapp.

Tekniske data

Spenningsforsyning:	DC 26 V \pm 2 V (via 2-tråds buss)
Omgivelsestemperatur:	-5 °C til +50 °C
Tilkoblinger	
- 2-trådsbuss:	2 x stikklemme
Antall innganger:	2

Merknader

- Trykknappen kobles til via en 3-tråds tilkoblingsledning med lengde på ca. 20 cm. Denne tilkoblingsledningen kan forlenges til maksimalt 5 m.
- Ved tilordning av trykknappgrensesnitt til et svarapparat har de to inngangene forskjellige egenskaper: Inngang 1 utløser et etasjeanrop. Denne inngangen brukes når det bare foreligger en 2-tråds ledning for tilkobling av et svarapparat inkl. etasjeanropstrykknapp (f.eks. ved ettermontering på et eksisterende porttelefonanlegg). Inngang 2 utløser et dørånrøp. Denne inngangen brukes når dørånrøpautomatikken til svarapparatet skal utløses via en mekanisk trykknapp.

Mål i mm

B 43

H 28

T 15
