

Interfejs paneli głównych

NR REF

2VOICE

1083/75

OPIS

Interfejs paneli głównych nr ref. 1083/75 jest urządzeniem dedykowanych do systemu 2VOICE. Służy do rozdzielania kolumny (klatki) na max. 4 piony (szachty) oraz do połączenia 1-4 paneli głównych w jeden system. System 2VOICE obsługuje max. 32 klatki. Każdy interfejs obsługuje kolumnę (klatkę) z max. 128 odbiornikami. Interfejs Paneli głównych musi być zasilany z dwóch zasilaczy systemowych o nr ref. 1083/20A.

Do interfejsu paneli głównych może być podłączone 1-128 odbiorników lub 1-32 interfejsów klatkowych.

W systemie 2Voice może wystąpić maksymalnie 1 interfejs klatkowy

Miejsce montażu interfejsu musi być suche, zabezpieczone przed wpływem warunków atmosferycznych, zgodnie z przepisami bezpieczeństwa, interfejs może być zamocowany na szynie DIN lub przykręcony do ściany.

PARAMETRY TECHNICZNE

System	2Voice
Napięcie zasilania	36 - 48V DC (zasilacz 1083/20)
Zabezpieczenia	termiczne
Wymiary (dł. x szer. gł.)	10 DIN 180 x 90 x 75 mm
Temperatura pracy	-5°C ÷ +50°C
Normy	EN 61000-6-3 EN 61000-6-1