

Interfejs klatkowy

NR REF

2VOICE

1083/53

OPIS

Interfejs klatkowy nr ref. 1083/53 jest urządzeniem dedykowanym do systemu 2VOICE. Służy do rozdzielania kolumny (klatki) na max. 2 piony (szachty) oraz do połączenia poszczególnych kolumn (klatek) w jeden system. System 2VOICE obsługuje max. 32 klatki i podłączenia jednego lub dwóch paneli klatkowych.

Każdy interfejs obsługuje kolumnę (klatkę) z max. 128 odbiornikami oraz max. 2 panele klatkowe podłączone bezpośrednio do interfejsu.

Interfejs nr ref. 1083/53 zastępuje interfejs nr ref. 1083/50, z tym że nowa wersja nie posiada zacisków AUX, posiada możliwość wyprowadzenia dwóch pionów (a nie czterech) i ma dużo mniejszy rozmiar (4 DIN zamiast 10 DIN).

Interfejs klatkowy musi być zasilany z zasilacza systemowego nr ref. 1083/20A.

W systemie 2Voice mogą wystąpić maksymalnie 32 kolumny czyli 32 interfejsy klatkowe

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
Zasilanie (POWER):	36 ÷ 48 Vdc
Napięcie wejściowe (LINE IN):	36 ÷ 48 Vdc
Pobór prądu w stanie spoczynku (LINE IN):	35mA max
Max. pobór prądu (LINE IN):	120 mA max
Pobór prądu w stanie spoczynku (POWER):	30 mA max
Max. pobór prądu (POWER):	75 mA max
Temperatura pracy:	-5°C ÷ +45°C
Zgodność z normami:	EN 61000-6-3 EN 61000-6-1
Wymiary	4 mod DIN