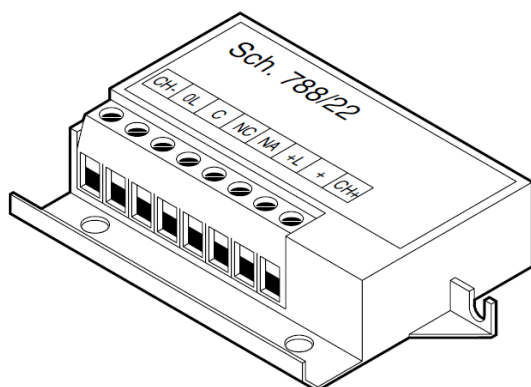


Przełącznik

NR REF

URMET

788/22



OPIS

Przełącznik nr ref. **788/22** jest elementem rozbudowanych systemów domofonowych i wideodomofonowych.

Urządzenie po prawidłowym zainstalowaniu i zasileniu zwiiera (i rozwiera) styki przełącznika w przypadku wykrycia wywołania danego unifonu. Styki te mogą być stosowane jako wtórnik wywołania do załączania dodatkowych urządzeń w czasie wywołania (np. dodatkowe sygnalizatory dźwiękowe lub optyczne).

Przełącznik może być także stosowany, gdy zamiast sygnału napięciowego potrzebny nam styk bezpotencjałowy.

Dzięki niewielkim wymiarom mieści się w większości unifonów (wyjątek to SIGNO 1140/XX), a także w obudowach niektórych paneli wywołania.

W systemach cyfrowych wtórnik wywołania 788/22 musi być zasilany napięciem od 12 do 20V DC (napięcia stałego). W systemach analogowych wtórnik wywołania nie musi być zasilany (do załączenia wystarczy sygnał generatora podawany na odbiornik). W obu przypadkach wymagane jest urządzenie, którym sterujemy za pomocą 788/22). Zdolność łączeniowa wbudowanego przełącznika to 1A przy 24V.

Przełącznik NIE jest przystosowany do bezpośredniego załączania zasilania sieciowego (230V).

PARAMETRY TECHNICZNE

Napięcie zasilania	12V AC/ 18VDC
Maksymalny pobór prądu	18 mA
Temperatura pracy	-5°C ÷ +45°C
Obciążalność styków przełącznika	1A przy 24V
Wymiary (dł. x szer. x gł.)	60 x 50 x 15 mm
Normy:	61000-3-2 61000-3-3 61000-6-1 61000-6-3