

VIDICON®

OP1-W01-A-01



PEŁNY OPIS

Ręczny ostrzegacz pożarowy OP1 przeznaczony jest do stosowania w pomieszczeniach przemysłowych użytku publicznego. Wykonywany jest w dwóch wersjach: podtynkowej i nadtynkowej. Każda z wersji oferowana jest w dwóch typach: A i B. OP1 typ A w sytuacji alarmowej wymaga tylko zbitcia szybki co powoduje zwolnienie przycisku. W OP1 typ B po zbitciu szybki należy wcisnąć przycisk z samoczynnym powrotem. W każdej obudowie mogą być zainstalowane trzy łączniki SP22-10 (zwierny) lub SP22-01 (rozwierny). Dodatkowo w każdym wykonaniu może być zamontowana dioda, którą można podłączyć do łącznika lub bezpośrednio do instalacji alarmowej danego obiektu. Uruchomienie i wysłanie sygnału następuje przez zbitcie szybki (typ A) lub po zbitciu szybki i wciśnięciu przycisku z samoczynnym powrotem (typ B). Kasowanie stanu alarmowego następuje przez wymianę elementu kruchego (szybki - symbol zamówienia PPOŻ-5701). Wyrób jest zgodny z normą PN-EN 54-11. Świadectwo dopuszczenia Nr 0654/2009. Certyfikat zgodności EC Nr 1438/CPD/0130.

SPECYFIKACJA

Napięcie znamionowe izolacji U_i	500 V
Prąd znamionowy ciągły $I_{u=I_{th}}$	10 A
Prąd znamionowy łączeniowy I_e w kat.AC-15	2,5 A (230 V)
	1,6 A (400/500 V)
Prąd znamionowy łączeniowy I_e w kat.DC-13	4 A (24 V)
	1 A (110 V)
	0,25 A (220 V)

Stopień ochrony	IP65
Przekrój przewodów przyłączeniowych	2× 1...2,5 mm ² (jednodrutowych)
	2× 0,75...1,5 mm ² (linek)