

## ŚWIADECTWO DOPUSZCZENIA

**Nr 2300/2015**

### DANE TECHNICZNE IDENTYFIKUJĄCE WYRÓB

#### Ręczny ostrzegacz pożarowy typu ROP42

Odmiana:	ROP42
Znamionowe napięcie zasilania:	20 V DC
Napięcie zasilania - dolna wartość:	12 V DC
Napięcie zasilania - górna wartość:	30 V DC
Prąd dozorowania:	0,4 mA
Prąd alarmowania:	20 mA
Kategoria środowiskowa:	wewnętrzny
Stopień ochrony obudowy:	ROP jest odpowiednio chroniony przed wnikaniem wody
Zakres temperatur pracy:	-10°C ÷ +55°C
Dopuszczalna wilgotność względna:	80 %
Wymiary:	93 x 89 x 59,5 mm
Rodzaj uruchamiania:	A - uruchamiany bezpośrednio

#### WARUNKI DODATKOWE I UWAGI:

Zgodnie z § 17 rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 20 czerwca 2007 r. w sprawie wykazu wyrobów służących zapewnieniu bezpieczeństwa publicznego lub ochronie zdrowia i życia oraz mienia, a także zasad wydawania dopuszczenia tych wyrobów do użytkowania (Dz. U. Nr 143, poz. 1002, z późn. zm.), wyrób powinien być oznakowany znakiem jednostki dopuszczającej i dodatkowo numerem niniejszego świadectwa.

DYREKTOR CNBOP-PIB

bryg. dr inż. Dariusz Wróblewski



Józefów, dnia 20 stycznia 2015 r.