

## CONTAIMPULSI RADIO

### PCP 868

#### GENERALITA'

- PCP 868 è in grado di acquisire e trasmettere al concentratore CSW 868 i valori di due ingressi impulsivi acquisiti dall'ambiente in cui sono installati.

#### CARATTERISTICHE

##### DATI TECNICI

##### Caratteristiche Hardware

- 1 Contenitore 165 X 65 x 28 (mm)
- 1 Pulsante di acquisizione
- 1 Led di segnalazione interno
- 1 Antenna integrata

##### Meccaniche

- Limiti temperatura di funzionamento 0 - 50 (°C)
- Limiti temperatura di stoccaggio -10 ... +85 (°C)
- Classe contenitore modulo IP 68
- Materiale contenitore PA66 UL94 V2 GWT 850°C
- Peso 108 (g)

##### Elettriche

- Alimentazione: 1 batteria Litio cloruro di tionile (Li-SOCl<sub>2</sub>), dimensione: AA
- Durata batterie Circa 5 anni (con trasmissioni ogni 60 minuti)

Sigla	Descrizione	Scheda tecnica
PCP 868	Contaimpulsivi radio.	-