



## Pulsante Andon wireless sWave.NET® RF MAKD 3F-NET

### Caratteristiche/opzioni:

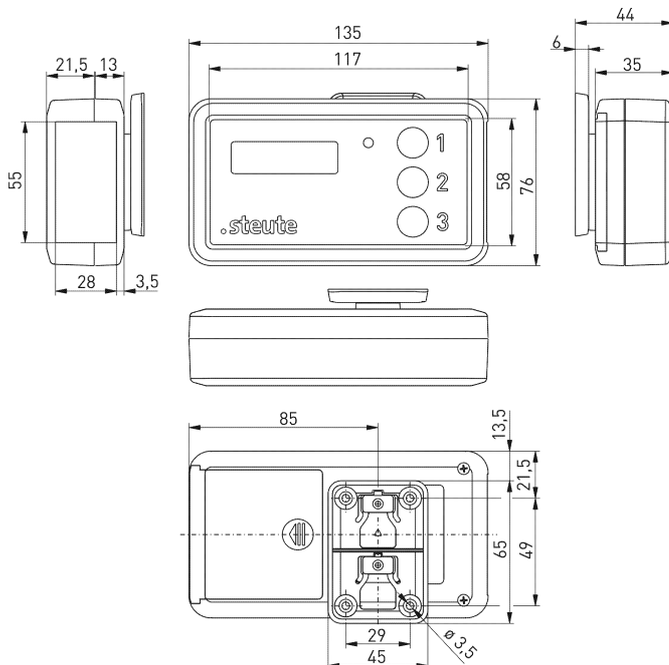
- Tecnologia wireless sWave.NET® (SW868/SW915/SW917/SW922)
- Custodia in termoplastica

### Note

- Il rivestimento esterno è resistente ad alcol, estere, acidi e alcali diluiti, solventi, chetoni e detergenti comuni.

- Alimentazione mediante batteria

### Dimensioni



### Dati tecnici

Norme applicate	EN 60947-5-1, EN 61000-6-2, EN 61000-6-3, EN 61000-4-2, EN 301 489-1, EN 301 489-3, EN 300 220-1, EN 300 220-2
Custodia	ABS, autoestinguente UL 94 V-0
Grado di protezione	IP 40 sec. IEC/EN 60529
Alimentazione	3 x batterie Mignon/AA/LR6
Indicazioni	monocromatico, ad alto contrasto, 2x16 caratteri di testo singolo
Temperatura circostante	-10 °C ... +60 °C
Raggio d'azione	SW868/915/917: max. 450 m in campo aperto , max. 40 m in interni SW922: max. 150 m in campo aperto , max. 20 m in interni
Certificato di collaudo	Europa: RED 2014/53/EU Stati Uniti d'America: FCC - XK5-RFRXSW915 Canada: IC - 5158A-RFRXSW915 Messico: IFT - RCPSTRF17-1886 Brasile: ANATEL 04172-18-06718  Giappone:  ARIB STD-T108: 204-610002

Con riserva di errori e modifiche tecniche.