

Bezdrátový nožní spínač RF GFSI SW868



sWave technologie, rychlost přenosu 66 kbps

Kód: RF GFSI SW868

Výrobce: steute

Cena bez DPH: 10 040,00 Kč

Cena s DPH: 12 148,40 Kč

Parametry produktu:

Bezdrátový protokol: sWave
Dosah v interiéru/exteriéru: 30 m / 300 m

Popis produktu:

- nožní spínač využívá ke komunikaci standard sWave (868.3 MHz) s obousměrným přenosem signálu
- jednopedálové provedení s ochranným krytem
- kovové provedení
- bez nutnosti napájení, zdrojem energie je elektrodynamický generátor energie
- rychlost přenosu 66 kbps
- výstupní signál na přijímači může být nastaven individuálně
- dosah mezi vysílačem a přijímačem je 40 m v budovách a 450 m ve venkovním prostředí
- životnost více než milion sepnutí
- pro příjem signálu se připojuje externí anténa (příslušenství)
- anténa musí být umístěna na kovové podložce ve tvaru čtverce (min. 250 mm x 250 mm)
- provozní teplota nožního spínače: -20 °C...+65 °C
- krytí IP67

Příslušenství produktu:



Bezdrátový měřič intenzity pole swView 868



Přijímač bezdrátového signálu RF Rx SW868-1W 24 VAC/DC



Přijímač bezdrátového signálu RF Rx SW868-2W-RS232 24 VAC/DC



Přijímač bezdrátového signálu RF Rx SW868-4W 24 VAC/DC



Přijímač bezdrátového signálu RF RxT SW868-USB



RF magnetická anténa SW868 - 1,5m