

# SecurPoint

A decorative graphic consisting of multiple overlapping, wavy lines in various shades of blue, creating a sense of motion and depth across the middle of the page.

## Catalogo Prodotti

22 Dicembre 2024

**SecurPoint s.r.l.**  
**Via Caselle, 69 - San Lazzaro di Savena (BO)**  
**[www.securpoint.com](http://www.securpoint.com) - [info@securpoint.com](mailto:info@securpoint.com)**  
**P.IVA 04325420372**

### Smart Module



#### **FGS-214-EU - Fibaro - FGS-214 Single Smart Module**

**€99,18**

FGS-214 Single Smart Module è un modulo Z-Wave progettato per controllare un dispositivo elettrico con carico nominale fino ad 6.5A per carichi resistivi o incandescenza. Il dispositivo permette di controllare dispositivi collegati sia attraverso la rete Z-Wave sia attraverso i comandi collegati direttamente ad esso. Smart Module è compatibile con qualsiasi protocollo Z-Wave o sistema Z-Wave+ Controller. Frequenza Z-Wave 868.4, 869.8 MHz EU. Alimentazione: 100-240 V~ 50/60 Hz| Dim(LxWxH): 42.5x38.25x20.3 mm|



#### **FGS-224-EU - Fibaro - FGS-224 Double Smart Module**

**€99,18**

FGS-224 Double Smart Module è un modulo Z-Wave progettato per controllare due dispositivo elettrici con carico nominale per canale fino a 6.5A (max 9.5A totali) per carichi resistivi o incandescenza. Il dispositivo permette di controllare dispositivi collegati sia attraverso la rete Z-Wave sia attraverso i comandi collegati direttamente ad esso. Double Smart Module è compatibile con qualsiasi protocollo Z-Wave o sistema Z-Wave+ Controller. Frequenza Z-Wave 868.4, 869.8 MHz EU. Alimentazione: 100-240 V~ 50/60 Hz| Dim(LxWxH): 42.5x38.25x20.3 mm|

**Dispositivi di attivazione**

---

Smart Module

