



80262160



**Modulo rilevatore di movimento KNX 1,1 m KNX - Serie R.1/R.3**

**Caratteristiche tecniche**

**Serie**

Altezza di montaggio consigliata 1,10 - 1,10 m

**Impostazioni**

Modalità di configurazione supportata ETS  
easy

Ciclo di lavoro minimo 10 s

**Funzioni**

Ciclo di lavoro massimo 30 min

**Connettività**

Con sistema bus radio KNX No

**Condizioni di impiego**

Tensione d'esercizio tramite cavo bus 21 - 32 V

**Dotazione**

Collegamento bus integrato Sì

**Corrente**

Corrente assorbita dal bus in trasferimento dati 10 mA

**Illuminazione**

Soglia di luminosità regolabile 5 - 1000 lx

**Rilevazione**

Angolo di copertura regolabile 45 - 90 °

Angolo di rilevamento orizzontale 90 - 180

**Condizioni d'uso**

Temperatura d'esercizio -5 - 45 °C

**Materiali**

Materiale Metallo  
Plastica

**Testo**

Pulsante Con pulsante per funzionamento automatico/permanente  
ON/permanente OFF

Modalità di esercizio Con esercizio di prova  
Esercizio Master/Slave per la copertura di un'area di  
rilevamento più ampia  
Con 3 modalità di esercizio: automatico/permanente ON/  
permanente OFF

Funzione Simulazione di presenza  
Con funzione party

Tipo di montaggio Con graffe a espansione  
Con protezione antimontaggio

**Sostenibilità**

Conformità ROHS Sì