



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	Si
----------------------------	----

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 griffe a espansione Con protezione antismontaggio
-------------------	--

Sostenibilità

Conformità ROHS	Si
-----------------	----