



EE812



Detector pres. 360° saliente 1/10V

Características técnicas

Principais características eléctricas

Tensão alternada estipulada de utilização	230 V
Frequência de funcionamento	50 Hz

Dimensões

Altura produto instalado	31 mm
Largura produto instalado	100 mm

Alimentação

Tensão de alimentação	230 V
-----------------------	-------

Detecção

Ângulo de detecção	360 °
Distância de detecção frontal	7 m
Distância de detecção lateral	13 m

Materiais, acabamento, cores

Cor	Branco Paloma
Cor RAL	RAL 9010 - Branco puro
Material	matéria plástica

Gestão de iluminação

Intervalo de medida de luminosidade	5 / 1200 Lux
-------------------------------------	--------------

Instalação, montagem

Altura máxima de montagem	4 m
---------------------------	-----

Configurações

Sensibilidade regulável	Sim
-------------------------	-----

Equipamento

Ângulo de detecção horizontal	360 °
-------------------------------	-------

Segurança

Classe de protecção	Classe II
---------------------	-----------

Condições de utilização

Temperatura de funcionamento	0...45 °C
Temperatura de armazenamento / transporte	-10...60 °C