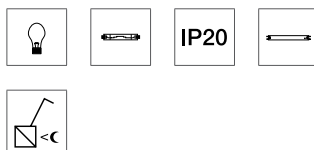




EEN101



### Interruttore Crepuscolare con Fotocellula a Incasso 3M

#### Caratteristiche tecniche

##### Frequenza

Frequenza	50 - 60 Hz
-----------	------------

##### Condizioni di impiego

Tensione nominale d'impiego CA	230 - 230 V
--------------------------------	-------------

##### Impostazioni

Ritardo di accensione	60 s
-----------------------	------

##### Condizioni d'uso

Temperatura d'esercizio	-5 - +45 °C
-------------------------	-------------

Temperatura di magazzino/trasporto	-25 - +70 °C
------------------------------------	--------------

##### Connessione

Sezione conduttore flessibile	1.5 - 6 mm <sup>2</sup>
-------------------------------	-------------------------

Sezione conduttore rigido	1.5 - 6 mm <sup>2</sup>
---------------------------	-------------------------

##### Numero di moduli

Numero di moduli	1
------------------	---

##### Testo

Tipo di montaggio	Per installazione su guida DIN
-------------------	--------------------------------

Sensore di estensione per montaggio su muro e a soffitto

Tipo di connessione	Con morsetti a vite
---------------------	---------------------

##### Corrente

Corrente di commutazione	10 A
--------------------------	------

##### Serie

Altezza	83 mm
---------	-------

Larghezza	17,80 mm
-----------	----------

Profondità	65 mm
------------	-------

##### Sostenibilità

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